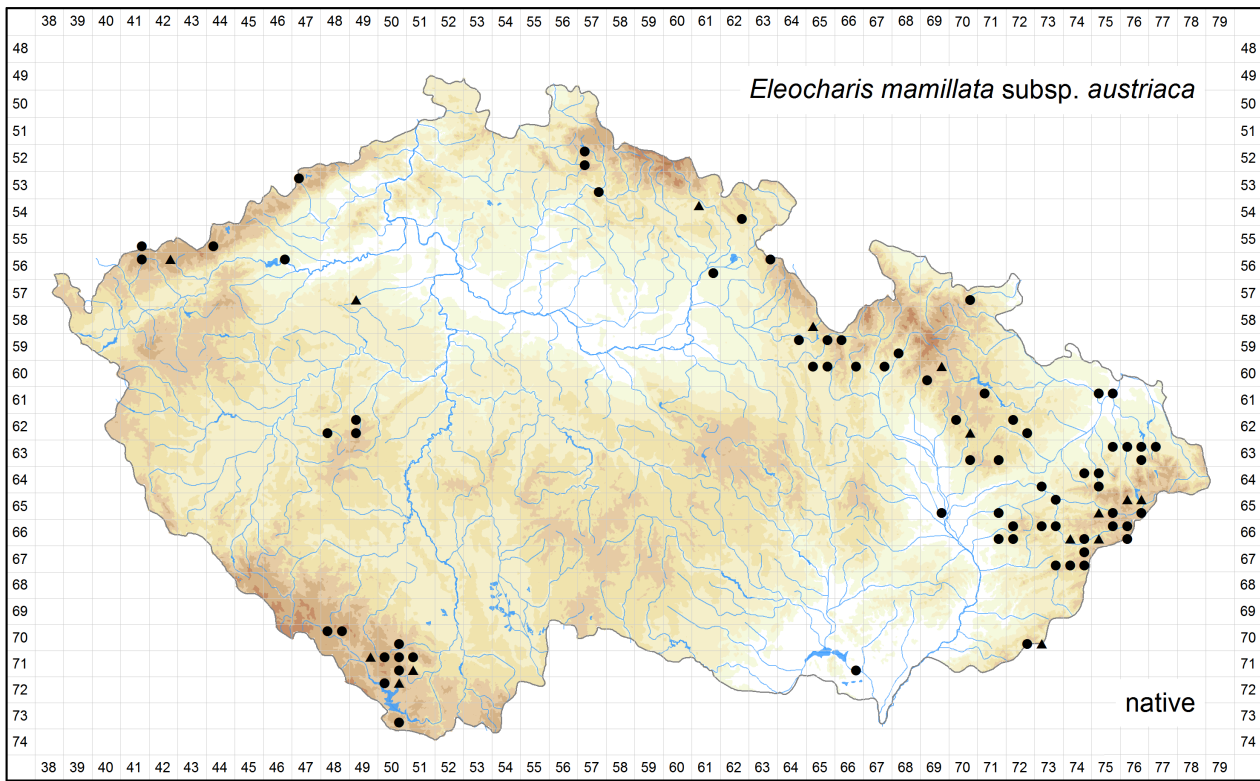


Distribution of *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Bureš

Map produced on: 18-11-2015



Database records used for producing the distribution map of *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca* 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)

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

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

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 přidáný 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.

5257a

lokalita: Horní Maxov: ryb. J obce na Malé Straně
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'52.80"N, 15°12'25.08"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1992
nálezcce: O. Šída
herbář: herb. O. Šída
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6635

lokalita: Lučany n./Nis.: ryb. JZ od Bukové v horní části obce
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'20.65"N, 15°13'52.92"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1992
nálezcce: O. Šída
herbář: herb. O. Šída
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6636

původní jméno: *Eleocharis austriaca*
lokalita: /3/ Horní Maxov: rybníček J pod obcí na Malé Straně
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Šída O. (1995): Příspěvek k rozšíření bahniček (*Eleocharis*) v Jizerských horách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 114-116.
projekt: FLDOK
ID: 9021089

5257c

lokalita: Jablonec nad Nisou, Lučany: rybníček u silnice Jablonec n. Nis. - Tanvald, na rozvodí
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'16.59"N, 15°14'5.05"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
nálezcce: O. Šída
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6566

lokalita: Lučany n./Nis.: ryb. u silnice na rozvodí
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'24.67"N, 15°13'39.89"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
nálezcce: O. Šída
herbář: herb. O. Šída
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6637

5347a

lokalita: Krušné hory, Klíny: 2,5 km SZ Černý ryb., J břeh
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'11.26"N, 13°31'41.70"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1993
nálezcce: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6554

5357d

lokality: S Čechy: Semily: zatopená část čedičového lomu cca 1,5 km JV od obce Proseč
nejbližší obec: Proseč, okres Semily
souřadnice: 50°37'8.38"N, 15°17'59.45"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004-07-04
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Eleocharis mamillata ad vergens! subsp. austriaca
ID: 9914511

5461a

původní jméno: Eleocharis mamillata subsp. austriaca
lokality: Trutnov: část Horní Staré Město, 3. rybník v soustavě na Pilníkovském potoce, asi 2,3 km ZJZ od odbočky silnice do obce Vlčice od hlavní silnice č. 14
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'57.75"N, 15°50'44.66"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rev. Petr Bureš
ID: 9949349

5462d

lokality: Jívka: ryb. u červ. turist. značky SZ obce
nejbližší obec: Jívka, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'48.23"N, 16°5'20.61"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1982
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6607

5541d

lokality: Kruš. hory, Přebuz: tůňka na SV okraji bývalé továrny na zpracování cínu, cca 0,6 km JJZ od vrchu Plochá hora (k. 939)
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'0.95"N, 12°36'51.04"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2000
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6553

lokality: okr. Sokolov, Rolava: Velký cínový důl, mokřina, 2 km SV obce
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'0.95"N, 12°36'51.04"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6556

lokality: Krušné hory, Přebuz: vodní tůňky na dně hliniště u horské silničky, 3,9 km SSV od obce
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'13.63"N, 12°36'38.24"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1991
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6555

5544c

lokality: 85. Kruš. hory. SZ Čechy: Kovářská: mokřad na levém břehu potoka Černá voda, na Z okraji obce, pod ústím staré šachty
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'57.01"N, 13°2'13.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005-09-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9914519

5641b

původní jméno: *Eleocharis mamillata* agg.
lokality: 85. Kruš. hory. Z Čechy: Přebuz (okr. Sokolov): starý zemník S od silnice; 08 km JV od Ploché hory (k. 939,0)
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov
souřadnice: 50°23'58.19"N, 12°38'43.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002-08-06
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9914508

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokality: 59. Jelení - Rolava [5641b]: areál rozbořeného těžebního zařízení zv. Velký cínový důl s ruinami zajateckého tábora po obou
stranách lesní silničky, 2,5 km Z od Jelení, zčásti zarostlý náletovou smrčinou, 920 m n. m. ovou smrčinou, 920 m n. m. (J. Michálek)
souřadnice: 50°23'46.00"N, 12°37'42.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot.
Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621721

5642b

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokality: 105. Pernink [5642b]: travnaté okraje zpustlého škvárového hřiště JV pod nádražím na Z kraji obce, 850 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°21'49.00"N, 12°46'36.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot.
Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622973

5646b

lokality: Žatecké Poohří, Hrušovany: na břehu ryb. ve V části obce
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'11.65"N, 13°29'50.58"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1988
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6560

5661d

lokality: Josefov ["Josefstadt"]
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'21.57"N, 15°55'51.56"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1877
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6593

5663b

lokality: okr. Náchod, Borová: 0,5 km S vrchu Šibeník, vlhké louky
nejbližší obec: Borová, okres Náchod
souřadnice: 50°22'29.33"N, 16°15'34.83"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1969
náleze: M. Rejmánek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6548

5749c

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokality: /117/ Džbán (6/5749c) Vinařice (distr.Louny): v mělkých tůňkách na otevřené ploše u lesní silničky (původně manipulač.plocha pro sklad dřeva) v kulturním smíš. lese na ploše 1km SZ od obce Bor. (leg. J. Hadinec et Karlík, 24.10.2002 PRC, rev.Bureš, leg.Hadinec,J.Brabec et Plesková, 13.6.2003 PRC) zřetelně dlouhodobí výskyt.
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°14'33.00"N, 13°51'15.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): *Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
projekt: FLDOK
ID: 8146475

5770d

lokality: Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.68"N, 17°26'54.07"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: J. Adámek
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6592

5865c

původní jméno: *Eleocharis austriaca*
lokality: 73c. Klášterec nad Orlicí: blízké okolí osady Lhotka, rybníček pod vlhkou loučkou se stroužkou
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 540-580 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): *Materiály ke květeně střední části Orlických hor.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104920

5964b

lokalita: Žamberk: Dlouhoňovický potok [JZ města]
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'4.31"N, 16°27'23.09"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6611

lokalita: Žamberk: Dlouhoňovický potok [JZ města]
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'4.31"N, 16°27'23.09"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6612

lokalita: Žamberk: ryb. Dymlovský u osady Dymlov [SZ města]
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'53.96"N, 16°28'23.70"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6613

lokalita: Žamberk: ryb. Dymlovský u osady Dymlov [SZ města]
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'53.96"N, 16°28'23.70"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6614

5965b

lokalita: Lichkov: poblíž železnice
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'46.12"N, 16°39'17.53"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1970
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6640

lokalita: Lichkov: poblíž železnice
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'46.12"N, 16°39'17.53"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6639

lokalita: Mladkov: ryb. J obce
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'19.26"N, 16°38'17.21"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1967
nálezce: L. Reitmayerová
herbář: BRA
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6641

lokalita: Mladkov: ryb. J obce
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'19.26"N, 16°38'17.21"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1967
nálezce: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6642

lokalita: Mladkov: ryb. J obce
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'19.26"N, 16°38'17.21"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1967
nálezce: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6643

lokalita: Mladkov: ryb. J obce
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'19.26"N, 16°38'17.21"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1967
nálezce: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6644

lokalita: Mladkov: ryb. J obce
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'19.26"N, 16°38'17.21"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1967
nálezce: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6645

5966a

lokalita: Lichkov: J obce
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'16.82"N, 16°39'55.57"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1970
nálezce: L. Reitmayerová
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6638

5968c

lokalita: Petrov n./Desn.: bažina u silnice 1,2 km VSV nádraží
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'31.62"N, 17°3'27.87"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1975
náleze: Jílková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6616

6065a

lokalita: Dolní Čermná: mokřiny v lese pod Červeným vrchem [1,5 km ZJZ obce]
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'33.91"N, 16°32'42.49"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1959
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6608

6065b

lokalita: Horní Čermná: ryb. V Báji
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'3.57"N, 16°37'17.74"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1958
náleze: J. Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6609

lokalita: Horní Čermná: ryb. V Báji
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'3.57"N, 16°37'17.74"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1958
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6610

6066b

lokalita: Březná: nedaleko Hýblovy pily
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'25.12"N, 16°46'33.46"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1954
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6615

6067b

lokalita: Šumperk: "Schenkofteich"
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'35.11"N, 16°59'24.12"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1925
náleze: J. Leneček
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rybník Benátky v Šumperku
ID: 6617

6069b

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: PR Růžová 2245
nejbližší obec: Janušov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'54.59"N, 17°15'25.71"E, ± 645m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978
náleze: Hana Janáčková
pramen: Janáčková Hana. Zpráva o výsledcích botanického průzkumu území navržené SPR Růžová v letech 1978-1979. 1980.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1979
ID: 6902554

6069c

lokalita: Horní Město [u Rýmařova]: ryb. 1 km SSV obce
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'58.21"N, 17°13'10.26"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6571

lokalita: Skály: Skalské rašeliniště 1 km SZ osady
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'6.45"N, 17°12'39.35"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1965
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6575

6171a

lokalita: Roudno ["Rautenberg"]: vodní příkopy
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'52.90"N, 17°30'32.85"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1904
náleze: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6574

lokalita: Roudno ["Rautenberg"]: vodní příkopy
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'52.90"N, 17°30'32.85"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1900
náleze: A. Rieger
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6573

6175a

lokalita: Ostrava-Martinov, ryb. Štěpán
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'41.72"N, 18°11'39.35"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6552

6175b

lokality: Antošovice: mrtvé rameno Odry
nejbližší obec: Ostrava, okres Karviná
souřadnice: 49°53'39.10"N, 18°19'28.55"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990
nálezc: P. Kusák
herbář: herb. P. Kusák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6591

6248c

lokality: Holoubkovské Podbrdsko, distr. Rokycany, Strašice: bezlesí Na bahnech - narušená plocha Z náspu podél silničky
Padrť-Strašice, ca 0,3 km S-SSV kříž. 564,7, ca 2,5 km J objektu pily v Z části obce. 555-560 m n.m.
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'33.00"N, 13°44'48.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: R. Hlaváček; J. Hadinec
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6561

6249a

lokality: Brdy, distr. Beroun, Malá Víska: Baštinské louky - malý vybagrovaný rybníček v lučním ladu Z silnice Obecnice-Neřežín, ca 3
km JJV obce. Při břehu rybníčka. 575 m n.m.
nejbližší obec: Malá Víska, okres Příbram
souřadnice: 49°45'3.00"N, 13°53'49.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003
nálezc: R. Hlaváček; S. Pecháčková
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6557

lokality: Brdy, distr. Beroun, Neřežín: Hrachoviště - na neobhospodařovaných polních a lučních mokřadech v JZ části bezlesí, asi 0,5
km Z kříž. 545,7 ca 1,1 km Z kaple. Větší umělá terénní deprese se stagnující vodou (tůňka). 530-535 m n.m.
nejbližší obec: Chaloupky, okres Příbram
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°53'57.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003
nálezc: R. Hlaváček; S. Pecháčková
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6558

6249c

lokality: Brdy, distr. Příbram, Velcí: cílová plocha Brda - podél asfaltky od kříž. 629,3 k okraji plochy směrem do sedla mezi Hřebeny a
Koníčkem, cca 3,3 km ZJZ kaple. 630-645 m n.m.
nejbližší obec: Drahlín, okres Příbram
souřadnice: 49°44'32.26"N, 13°54'51.85"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000
nálezc: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Lokalita leží ve čtverci 6249b.
ID: 6559

6270a

lokality: Horní Loděnice: prameniště 1 km J obce
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'38.75"N, 17°22'25.78"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6570

6270d

původní jméno: *Eleocharis austriaca*
lokality: 452a. Domašov nad Bystřicí: mokřina
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'17.00"N, 17°26'25.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474389

6272a

lokality: Čermná ve Slezsku:
nejbližší obec: Čermná ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°46'57.40"N, 17°42'12.39"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6567

6272d

lokality: Heřmánky:
nejbližší obec: Heřmánky, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.70"N, 17°46'2.30"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6568

6370d

lokality: Hlubočky: v místě bývalé osady Nepřívaz, 4 km SSV obce
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'56.76"N, 17°26'29.96"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994
náleze: M. Hájek
herbář: herb. M. Hájek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6569

6371d

lokalita: Potštát: údolí Plazského potoka
nejbližší obec: Potštát, okres Přerov
souřadnice: 49°38'15.24"N, 17°39'6.45"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6572

6375b

lokalita: Sviadnov: u Ostravice
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'26.67"N, 18°19'44.17"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1946
náleze: S. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6631

6376a

lokalita: Dobrá [u Frýdku-Místku]: mokřina u lesa na pravém břehu potoka Morávka směrem k Frýdku-Místku
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'9.60"N, 18°23'17.68"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1990
náleze: P. Kusák
herbář: herb. P. Kusák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6622

lokalita: Dobrá [u Frýdku-Místku]: na pravém břehu Morávky asi 1,2 km ZJZ nádraží
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'9.60"N, 18°23'17.68"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1989
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6623

lokalita: Frýdek-Místek: Místek
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'20.09"N, 18°20'28.53"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1929
náleze: G. Weeber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6627

lokalita: Frýdek-Místek: ryb. na Černé cestě u Frýdku
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'43.18"N, 18°21'43.13"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6628

6376b

lokality: Dobrá [u Frýdku-Místku]: tůňka na pravém břehu Morávky JJV obce
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'38.22"N, 18°25'21.84"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1990
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6624

6376d

lokality: Raškovice: NPP Skalická Morávka v tůňce pod strmým pravým břehem
nejbližší obec: Raškovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'7.19"N, 18°26'51.33"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-07-12
náleze: R. Cibulka
herbář: Herb. Cibulka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6630

6377a

lokality: Horní Třanovice: ryb. 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Střítež, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'40.34"N, 18°33'33.16"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972
náleze: Z. Liberdová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6629

6473c

lokality: Hustopeče n./Bečv.: tůň na pravém břehu Bečvy
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'17.77"N, 17°51'49.68"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990
náleze: P. Kusák
herbář: herb. P. Kusák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6618

lokality: Hustopeče n. Bečv.: písčiny 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: 6562

6474b

lokality: Štramberk: velkolom Kotouč, starý břidlový lom "Na Peklách" jezírka na dně
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'52.43"N, 18°7'1.85"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006
náleze: Z. Hradílek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6563

6475a

lokality: Frenštát pod Radh.: nivy nedaleko města
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'17.25"N, 18°12'22.38"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1944
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6625

6475c

lokality: Frenštát pod Radh.: údolí Lomné nedaleko města
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'0.44"N, 18°13'59.27"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1954
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6626

6569d

lokality: Tovačov: úpravna štěrkopísku 2,3 km JV obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°24'56.90"N, 17°18'19.45"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6596

lokality: Tovačov: pískovna na levém břehu Moravy 2 km V obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'2.47"N, 17°18'50.63"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1983
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6595

6571d

lokality: Lhota Radkova
nejbližší obec: Radkova Lhota, okres Přerov
souřadnice: 49°26'25.95"N, 17°37'22.36"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1941
náleze: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6619

6573b

lokality: Valašské Meziříčí: močály za kasárnami
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'19.58"N, 17°59'7.37"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1969
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6564

6575c

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: /96/ Radhoštské Beskydy 99a/6575c Hutisko-Solanec (distr. Vsetín): litorál tůně 20m JJV od odbočky do údolí Zákopčí a asi 1km J od kostela v obci. (přechodný morfortyp mezi *E.m.subsp.mamillata* a *E.m.subsp.austriaca*). (13.8.2008 leg. Popelářová, herb.Popelářová, rev.Koutecký).
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'19.00"N, 18°13'19.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
pramen: Popelářová M. et al. (2011): Rozšíření vybraných taxonů cévnatých rostlin v CHKO Beskydy a blízkém okolí (Výsledky mapování flóry z let 2006-2009). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 277-358.
projekt: FLDOK
ID: 8342658

6575d

lokalita: Horní Bečva: přehrada na Bečvě
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'20.91"N, 18°19'0.08"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992
náleze: P. Bureš
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6648

lokalita: Horní Bečva: přehrada na Bečvě
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'20.91"N, 18°19'0.08"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1944
náleze: H. Zavřel
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6647

6576a

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: /100/ Radhoštské Beskydy 99a/6576b Staré Hamry (distr. Frýdek-Místek): Velký potok, asi 1,3km od ústí do vodní nádrže Šance.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'22.00"N, 18°24'45.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-09-23
náleze: D. Hlisenkovský
pramen: Popelářová M. et al. (2011): Rozšíření vybraných taxonů cévnatých rostlin v CHKO Beskydy a blízkém okolí (Výsledky mapování flóry z let 2006-2009). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 277-358.
herbář: FMM
projekt: FLDOK
ID: 8342660

6576b

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: /99/ Radhoštské Beskydy 99a/6576b Staré Hamry (distr. Frýdek-Místek): vodní nádrž Šance, na bahnitých náplavech na P břehu, asi 4km J od hráze.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'34.00"N, 18°25'43.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-09-19
náleze: D. Hlisenkovský
pramen: Popelářová M. et al. (2011): Rozšíření vybraných taxonů cévnatých rostlin v CHKO Beskydy a blízkém okolí (Výsledky mapování flóry z let 2006-2009). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 277-358.
herbář: FMM
projekt: FLDOK
ID: 8342659

6576d

lokalita: Bílá: prameniště na Kavalčankách
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'33.32"N, 18°26'58.81"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961
náleze: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6646

6671d

lokalita: Lukoveček: podél cesty k obci Přílepy
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'28.62"N, 17°39'27.16"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980
náleze: Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6577

6672a

lokalita: Host. vrchy; Slavkov p. Host., Slavkovská louka
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'29.84"N, 17°41'0.02"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1999
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6549

lokalita: Hostýnské vrchy, Chvalčova Lhota, nekosený luční mokřad, ca 1 km VJV od středu obce; 400 m n.m.
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'18.66"N, 17°42'26.93"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997
náleze: J. Novosadová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6550

6672c

lokalita: Lukov: lesní mokřina 1,5 km S obce
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°18'36.13"N, 17°43'53.87"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6579

6673a

lokalita: Ratiboř: na Škrlovej bačině
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'3.50"N, 17°54'52.86"E, ± 3000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1944
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6621

6673b

lokalita: Jablůnka: mlýnská strouha
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'58.85"N, 17°57'4.33"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1942
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6620

6674c

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: /88/ Vsetínská kotlina 80a/6674c Janová (distr. Vsetín): litorál revitalizační nádrže na V okraji obce, asi 1,1km JJV od obecného úřadu a asi 1,5km J od kóty Lysný (653,8). (10.9.2008 leg. Popelářová, herb. Popelářová, rev. P. Koutecký).
nejbližší obec: Janová, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'37.00"N, 18°2'9.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
pramen: Popelářová M. et al. (2011): Rozšíření vybraných taxonů cévnatých rostlin v CHKO Beskydy a blízkém okolí (Výsledky mapování flóry z let 2006-2009). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 277-358.
projekt: FLDOK
ID: 8342651

6674d

lokalita: Halenkov: ryb. v údolí Provazné 1 km J obce
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'47.79"N, 18°9'23.32"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1977
náleze: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6580

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: /90/ Javorníky 82/6674c Halenkov (distr. Vsetín): údolí Provazného potoka, litorál rybníčku u silnice v údolí asi 0,8km JV od kostela v obci. (10.9.2008 leg. M. Popelářová, herb. Popelářová, rev. P. Koutecký).
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'51.00"N, 18°9'15.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 82. Javorníky
pramen: Popelářová M. et al. (2011): Rozšíření vybraných taxonů cévnatých rostlin v CHKO Beskydy a blízkém okolí (Výsledky mapování flóry z let 2006-2009). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 277-358.
projekt: FLDOK
ID: 8342653

6675b

lokalita: Vset. vrchy, Jezerné, 1.9 km S od kostela ve Vel. Karlovicích, mokřina za hostincem
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'24.50"N, 18°17'9.38"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6551

lokalita: Velké Karlovice: ryb. Jezero
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'28.03"N, 18°16'31.15"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1995
nálezce: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6651

lokalita: Velké Karlovice: ryb. Jezero
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'28.03"N, 18°16'31.15"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992
nálezce: P. Bureš
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6650

lokalita: Velké Karlovice: ryb. Jezero
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'28.03"N, 18°16'31.15"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1944
nálezce: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6649

lokalita: Velké Karlovice: příkop v louce mezi železnicí a silnicí před nádražím
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'47.12"N, 18°18'6.40"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6587

lokalita: Velké Karlovice: příkop v louce mezi železnicí a silnicí před nádražím
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'47.12"N, 18°18'6.40"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941
nálezce: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 6588

6675c

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: /93/ Javorníky 82/6675c Karolinka (distr. Vsetín): zvodnělá manipulační plocha pod hrází vodní nádrže Stanovnice (Karolinka)
na J okraji obce, asi 0,2km JJV od kostela v obci. (9.6.2009 leg. Popelářová, herb. Popelářová, rev. Koutecký).
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'59.00"N, 18°14'0.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
pramen: Popelářová M. et al. (2011): Rozšíření vybraných taxonů cévnatých rostlin v CHKO Beskydy a blízkém okolí (Výsledky mapování flóry z let 2006-2009). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 277-358.
projekt: FLDOK
ID: 8342656

6676a

lokalita: Velké Karlovice: pod myslivnou v údolí Podťaté
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'17.30"N, 18°20'57.75"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6585

lokalita: Velké Karlovice: Matyščíkova louka nad hájovnou Podešvou v údolí Podťaté
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'59.73"N, 18°21'36.42"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6582

lokalita: Velké Karlovice: Matyščíkova louka nad hájovnou Podešvou v údolí Podťaté
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'59.73"N, 18°21'36.42"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6583

lokalita: Velké Karlovice: pod myslivnou v údolí Podťaté
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'17.30"N, 18°20'57.75"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925
náleze: P. Švanda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6584

6676c

lokalita: Velké Karlovice: při cestě k osadě Lopusánky v údolí Podťaté
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'46.90"N, 18°22'3.11"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966
náleze: M. Smejkal
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6586

6773d

lokalita: Pozdětchov: ryb. u hájovny v údolí Trubiska
nejbližší obec: Pozdětchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'33.85"N, 17°59'10.84"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944
náleze: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6578

6774b

lokalita: Kychová
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'38.83"N, 18°7'44.62"E
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6581

6774c

lokalita: Zděchov: pastvina pod lesem 1 km J obce
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'45.29"N, 18°4'53.54"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6589

6774d

lokalita: Zděchov: pastviny Matúšky
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'56.72"N, 18°5'26.32"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1944
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6590

7048a

lokalita: Borová Lada: u silnice do Horní Vltavice 3 km od obce
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'11.37"N, 13°40'39.21"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1972
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6632

7048b

lokalita: Šumava, Horní Vltavice: rybníček v údolí Kubovohuťského potoka 1 km Z od nádraží
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'39.94"N, 13°45'34.94"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1986
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6565

7050d

lokalita: Ktiš: malý ryb. Z Ktišského mlýna
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'35.07"N, 14°7'43.61"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
náleze: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6599

7072d

lokalita: Vyškovec: cesta od autobusové točny Hribovňa do údolí Predpolomského potoka 2 km JZ obecního úřadu
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'51.55"N, 17°49'51.72"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: M. Hájek
herbář: herb. M. Hájek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6576

původní jméno: *Eleocharis austriaca*
lokalita: Tab.2.sním.1. CHKO Bílé Karpaty: Vyškovecké Bošačky (78/7072d): 1,1km ZSZ od kóty Kykula.
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'51.75"N, 17°49'52.08"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8372822

7073c

původní jméno: *Eleocharis austriaca*
lokalita: Vyškovec - Bošačky: u chalupy p. Maleňáka (v rybníčku pro chov pstruhů), 1 km SZ kóty Kykula (746 m) 1,8 km JZ obec.úřadu Vyškovec
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'42.20"N, 17°50'1.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-07
náleze: Hájek
pramen: Hájek M. (1997): Zajímavé nálezy cévnatých rostlin v Bílých Karpatech. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 9692120

původní jméno: *Eleocharis austriaca*
lokalita: Bílé Karpaty, Vyškovecké Bošačky (U Maleňáka)
souřadnice: 48°55'42.80"N, 17°49'59.56"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2792959

7149b

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: /52/ Hornovltavská kotlina: Chlum 88g/7149b:
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'3.00"N, 13°55'11.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006
náleze: Rydlo
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2009): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přilehlého Předšumaví II.. - *Silva Gabreta* 15: 173-196.
projekt: FLDOK
ID: 8364666

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: Tab.5.sním.61.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-09
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030723

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: Tab.5.sním.67.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-09
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030749

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: Tab.3.sním.36.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-09
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030649

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: Tab.6.sním.89.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-09
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030800

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: 26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030532

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: Tab.5.sním.62.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-09
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030726

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: Tab.5.sním.63.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-09
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030732

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: Tab.5.sním.64.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-09
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030740

7150a

lokalita: Nová Víska [2 km Z Ondřejova]: 0,7 km Z obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'59.66"N, 14°4'13.55"E
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6633

7150b

lokalita: Sádlno [2 km JZ Ktiše]: jáma 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Ktiš, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'47.49"N, 14°6'30.66"E
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6597

lokalita: Třebovice: jámy v cestě 1 km JJV obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'7.54"N, 14°9'15.78"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6604

lokalita: Třebovice: mokřina JZ kóty 653 Rohlíkovský les 1,6 km JJV obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'35.49"N, 14°9'26.53"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6605

7150d

lokalita: Polečnice: ryb. Horní Polečnický 1 km S obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'30.50"N, 14°7'21.59"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6601

lokalita: Polečnice: mokřina v údolí Louteckého potoka 1,8 km SSZ obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'10.59"N, 14°5'32.99"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1993
náleze: P. Bureš; I. Burešová
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6600

lokalita: Polná na Šumavě: ryb. u kasáren v obci
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'1.51"N, 14°8'34.65"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1993
náleze: P. Bureš; I. Burešová
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6602

7151a

lokalita: Střemily [3,5 km SZ Chvalšín]: tanková cesta 0,5 km J obce
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'22.96"N, 14°10'25.07"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
náleze: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6603

lokalita: Chvalšiny: jáma v cestě u ryb. 0,7 km ZJZ obce
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'3.50"N, 14°11'58.54"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996
nálezc: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6606

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: 66. Tanková cesta Střemily (0,3 km J osady Střemily)
nejbližší obec: Střemily, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'26.00"N, 14°10'18.00"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: 9682968

7151c

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*
lokalita: 65. Tanková cesta Osí (0,1 km Z Hraničního lesa) /ZJZ obce Chvalšiny/
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'43.00"N, 14°11'3.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682955

7166d

lokalita: Rakvice: slepé rameno mezi obcí a řekou Dyje
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'53.26"N, 16°48'43.89"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990
nálezc: P. Kusák
herbář: herb. P. Kusák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6594

7250a

lokalita: Hoduňov: ryb. v osadě
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'0.33"N, 14°4'39.28"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
nálezc: A. Vydrová
herbář: herb. A. Vydrová
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: název osady je Hodňov
ID: 6598

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*

lokality: 6. Rybník v osadě Hodňov

nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'59.00"N, 14°4'36.00"E

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1997

pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.

projekt: FLDOK

ID: 9682179

7250b

původní jméno: *Eleocharis mamillata* subsp. *austriaca*

lokality: Polná na Šumavě

nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'37.69"N, 14°6'11.25"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1996-07-24

nálezce: Alois Pavlíčko

pramen: Pavlíčko Alois. Terénní deník. 2010.

projekt: NDOP

ID: 6979372

7350d

lokality: Svatý Tomáš: ryb. 2 km J od Vítkova kamene

nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'39.20"N, 14°5'48.14"E

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 1992

nálezce: M. Štech

herbář: herb. M. Štech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6634