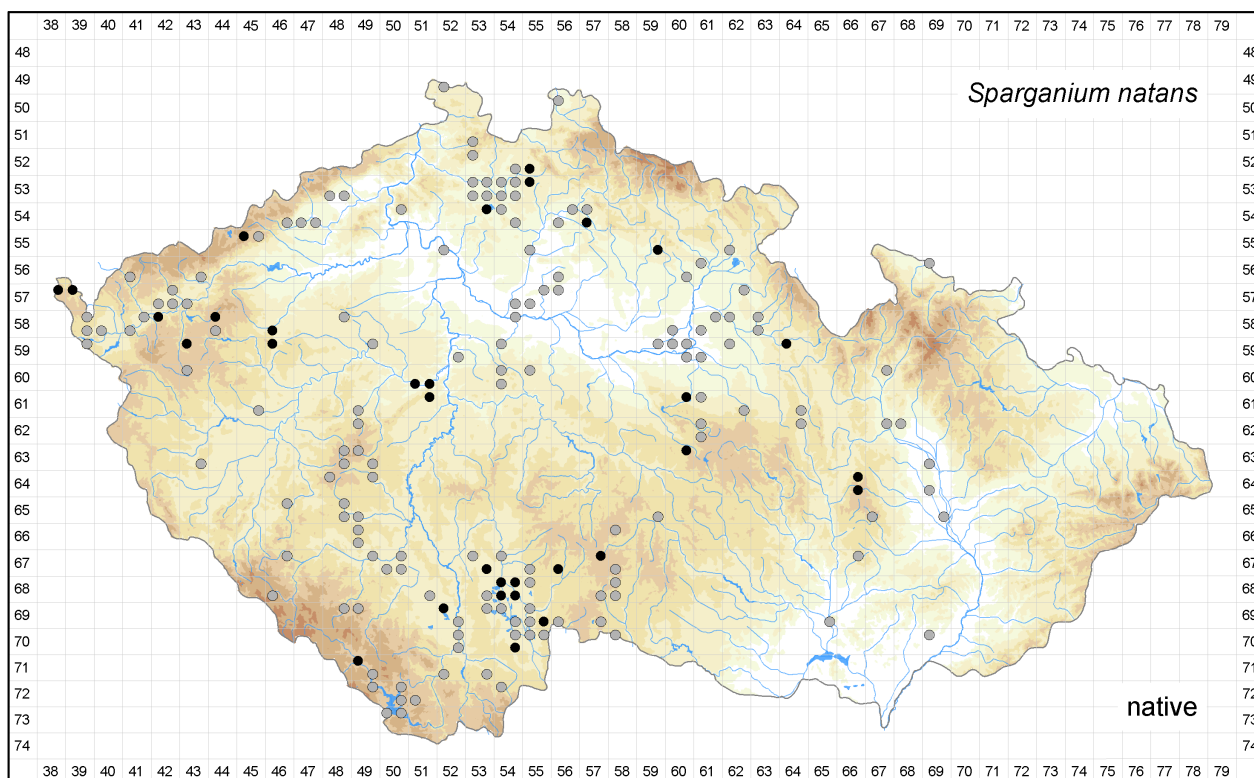


Distribution of *Sparganium natans* in the Czech Republic

Author of the map: Zdenek Kaplan

Map produced on: 20-11-2015



Database records used for producing the distribution map of *Sparganium natans* 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)

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)

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.

4952c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: v rybníku u Špičáku [= vrch Špičák SZ od Šluknova] na Šluknovsku
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'34.20"N, 14°24'38.60"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Karl W., Österr. Bot. Wochenbl. 2: 274, 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: 9886038

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: rybník pod Spitzenberkem u Šluknova [= Špičák]
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'34.20"N, 14°24'38.60"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: Karl
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886004

lokalita: rybník pod Spitzenberkem [= Špičák] u Šluknova
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'34.25"N, 14°24'38.64"E, ± 820m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: Karl
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889742

lokalita: Vzácně, pouze v Šluk. pah.: v rybníku u Špičáku u Císařského (K-Č)-7-8
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'34.20"N, 14°24'38.60"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner in Kv. Šluk. výb. Sb. Sev. č. muzea 12:90, 1982 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889744

lokalita: okr. Rumburk: rybník u Špičáku u Šluknova
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'34.25"N, 14°24'38.64"E, ± 820m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Jehlík 1958 in Sbor. sev. mus. Liberec 1/1958/:125 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889745

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Schluckenau [= Šluknov]
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'34.20"N, 14°24'38.60"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: Karl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranici kvadrantů 4952d a 5052b
komentář z databáze Pladias: Přesunuto na pozici rybníka pod Špičákem podle přesnějších informací z jiných pramenů.
ID: 9965088

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: /147/ V rybníčku u Špičáku u Císařského /SZ od Šluknova/

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'34.20"N, 14°24'38.60"E, ± 500m

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: 8981580

5056a

lokality: Okres Frýdlant v Č.: Višňová, močál při cestě pod žel. náspem jižně od nádraží, ca 230 m

nejbližší obec: Višňová, okres Liberec

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1957-08-02

nálezce: V. Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889746

lokality: okr. Frýdlant: Višňová, močál při cestě pod železn. náspem J od nádraží, cca 230m

nejbližší obec: Višňová, okres Liberec

souřadnice: 50°58'19.00"N, 15°1'43.85"E, ± 250m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

pramen: Jehlík 1958 in Sbor. sev. mus. Liberec 1/1958/:125 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889747

5153c

lokality: S Čechy: Lužické hory: Chřibská: rozbahněný břeh Velkého Jedlovského rybníka, cca 1,7 km J od vrchu Jedlová (k. 773,9), vzácně

nejbližší obec: Rozhled, okres Děčín

souřadnice: 50°50'32.79"N, 14°33'37.48"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1994-07-02

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889748

5253a

lokality: okr. Nový Bor: lesní rybníček blíž hájovny u Svoru pod S svahy Klíče

nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°47'51.45"N, 14°34'16.49"E, ± 100m

fytochorion: 50. Lužické hory

pramen: Jehlík 1958 in Sbor. sev. mus. Liberec 1/1958/:125 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889749

5254d

lokality: Rašelina „beim Ledisch“ u Wartenberku [= Stráž pod Ralskem]

nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°42'10.08"N, 14°48'3.66"E, ± 1000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1880-07

nálezce: Sitenský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5354b

ID: 9889777

5255c

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: 1d. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Děvínský (Malý) rybník, VJV od obce, (dystrofní rybník v přítokové oblasti Hamerského ryb. asi 0,5km nad Hamerským ryb. a 1,5 km JZ od vrchu Chrastná) a nejbliž. okolí. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.00"N, 14°51'38.00"E
nadmořská výška: 314-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199192

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 34. Děvínské jezírko a Děvínska loučka, k. ú. Hamr pod Ralskem, malý les.rybník se zrašelin.břehy a zarostlou rašel.loukou
nejbližší obec: Hamr pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'17.00"N, 14°50'20.00"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: 9455636

5348c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: im trockeneren Graben bei Osseg [= Osek]
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'24.26"N, 13°41'30.65"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "terrestre"
ID: 9886048

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: v sušších příkopech u Oseku
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'25.00"N, 13°41'34.00"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Knaf
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886009

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: v okolí Oseku na úpatí Kruš. Hor
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'25.50"N, 13°41'37.95"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Thiel
pramen: Čelakovský, Lotos 12: 71, 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: 9886033

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: u Oseka
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'18.35"N, 13°41'34.89"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Thiel
pramen: Reuss A. jr., Bot. Skizze 86, 1867 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886052

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Osek
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'25.00"N, 13°41'34.00"E, ± 1300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Thiel
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886006

lokalita: In einem Sumphe bei Ossegg [= Osek]
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'14.75"N, 13°41'37.43"E, ± 2500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1859
náleze: D. Thiel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889502

lokalita: Teich am Fuss des Erzgeb. über Osseg
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'14.75"N, 13°41'37.43"E, ± 2500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889503

lokalita: Osseg
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'14.75"N, 13°41'37.43"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889504

lokalita: In Teichen am Fuss des Erzgebirges über Ossegg
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'14.75"N, 13°41'37.43"E, ± 2500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889505

lokalita: Osek
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'18.20"N, 13°41'33.26"E, ± 1800m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
nálezcce: Thiel
pramen: Čelakovský, Prodrumus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889501

5348d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Kleinoujezd [= Újezdeček] bei Teplic
nejbližší obec: Újezdeček, okres Teplice
souřadnice: 50°38'44.49"N, 13°47'24.25"E, ± 400m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
nálezcce: Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886046

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Malý Oujezd [= Újezdeček]
nejbližší obec: Újezdeček, okres Teplice
souřadnice: 50°38'44.00"N, 13°47'22.00"E, ± 400m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
nálezcce: Reuss
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886005

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Steinteich u Malého Újezda [= Újezdeček] u Teplic
nejbližší obec: Újezdeček, okres Teplice
souřadnice: 50°37'57.24"N, 13°45'17.54"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
nálezcce: A. E. sen. Reuss; F. A. jun. Reuss
pramen: Reuss A. jr., Bot. Skizze 86, 1867 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886053

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Steinmühlteich u Mal. Újezda [= Újezdeček] u Teplic
nejbližší obec: Újezdeček, okres Teplice
souřadnice: 50°37'57.43"N, 13°45'17.69"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
pramen: Reuss A. jr., Lotos 11: 224, 1861 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: 9886055

lokalita: Im Klein-Aujezder Mühlteich bei Teplitz [Újezdeček]
nejbližší obec: Újezdeček, okres Teplice
souřadnice: 50°38'44.56"N, 13°47'23.11"E, ± 750m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1860-08
nálezcce: A. Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889500

lokalita: Malý Újezd [= Újezdeček] u Teplice
nejbližší obec: Újezdeček, okres Teplice
souřadnice: 50°38'44.56"N, 13°47'23.11"E, ± 750m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Reuss
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889499

5353a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: im Aschendorfer Teiche [= býv. Okřešický rybník; Okřešice JV od České Lípy]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'40.29"N, 14°34'24.43"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: J. Anders
pramen: Hantschel F., Mitth. Nordböh. Excurs.-Club. 19: 134, 1896 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "massenhaft"
ID: 9886058

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: v 2. příkopě vlevo od pěšiny z českolipské továrny na kůže do Č. Dubu
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'57.77"N, 14°33'26.45"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: F. Hantschel
pramen: Hantschel F., Mitth. Nordböh. Excurs.-Club. 16: 251, 1893 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: 9886062

5353b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Zákupy
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'3.00"N, 14°38'55.00"E, ± 600m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Mann
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27–28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886003

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Götzdorf [= Božíkov] u Zákup
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'16.00"N, 14°38'48.00"E, ± 600m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Mann
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885985

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Wiesen gräben zwischen Alt-Leipa [= Stará Lípa] und Leskenthal [= Dobranov]
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'3.00"N, 14°34'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Wurm
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1886: 201–202, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886019

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: bei Reichstadt [= Zákupy]
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'6.53"N, 14°38'53.74"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Wurm Fr., Kümmergeb. 56, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886042

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: bei Götzdorf [= Božíkov]
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'16.92"N, 14°38'50.24"E, ± 600m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Wurm Fr., Kümmergeb. 56, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886041

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: kommt in den Wiesengräben zwischen Hermsdorf [= Heřmaničky] und Leskenthal [= Zákupy]
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'26.68"N, 14°37'43.53"E, ± 1200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Wurm Fr., Kümmergeb. 56, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886039

lokalita: Reichstadt [= Zákupy]
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'5.11"N, 14°38'42.81"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Mann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889790

lokalita: Zákupy
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'5.11"N, 14°38'42.81"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Mann
pramen: Čelakovský, Prodromus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889787

lokalita: Götzdorf [= Božíkov] u Zákup
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'21.73"N, 14°38'57.13"E, ± 1500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Mann
pramen: Čelakovský, Prodromus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889785

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: 181. Česká Lípa-Vítkov: Heřmanický rybník 1,0 km ZSZ kóty Mlýnský vršek (280,9 m), břehové porosty na S a V okraji

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'36.00"N, 14°36'13.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1989

nálezce: Pavel Lustyk; Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9439525

5353c

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: HERNSENSKÝ rybník u Habštejna [= Novozámecký rybník u Jestřebí]

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'23.00"N, 14°33'40.00"E, ± 2000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: Sitenský

pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv.

„Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9885984

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: im Hirnsner Teiche [= Novozámecký rybník]

nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'40.69"N, 14°32'56.34"E, ± 1000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Wurm Fr., Kümmergeb. 56, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv.

„Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9886044

lokality: Jestřebské blato

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'51.80"N, 14°34'58.12"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1993-08-05

nálezce: M. Řezáč

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5353d

ID: 9889778

lokality: Hirnsenský rybník [= Novozámecký rybník] u Jestřebí (Habsteina)

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'38.89"N, 14°33'1.45"E, ± 2000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1909-08

nálezce: L. F. Čelakovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889765

lokality: Sumpfggräben bei Habstein

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'51.80"N, 14°34'58.12"E, ± 1000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1834

nálezce: Hockauf

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5353d

ID: 9889769

lokalita: In aquis stagn. Boh. ad Habstein [= Jestřebí]
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'51.80"N, 14°34'58.12"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Pöch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5353d
ID: 9889771

lokalita: Sumpf am Nordufer des Hirnsner Teiches
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'43.70"N, 14°33'4.05"E, ± 1700m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1929-08
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889776

lokalita: V okolí Hirnsenského rybníka [= Novozámecký rybník] v příkopech k odvodnění slatiny vyhrabaných
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'38.89"N, 14°33'1.45"E, ± 2300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1880-07
náleze: Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889775

lokalita: Habstein [= Jestřebí u České Lípy]
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'51.80"N, 14°34'58.12"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Schauta
pramen: Čelakovský, Prodromus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5353d
ID: 9889754

lokalita: HERNSENSKÝ [nebo také HIRNSENSKÝ] rybník [= Novozámecký rybník] u Habštejna [= Jestřebí]
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'38.89"N, 14°33'1.45"E, ± 2000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Sitenský
pramen: Čelakovský, Prodromus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889755

lokalita: Čechy: Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'51.80"N, 14°34'58.12"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kneblová in Čsl. botanické listy 3:17 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5353d
ID: 9889780

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Tab.1.sním.z r.1969: Údaje o výskytu druhů zvolených indikačních skupin v NPR Novozámecký rybník - ukázka podkladů využitých pro konstrukci slopových grafů.

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

souřadnice: 50°37'42.00"N, 14°32'21.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1969

pramen: Machová I. & Prchalová J. (2001): Botanické hodnocení území za použití geografického informačního systému. - Příroda 19: 77-85.

projekt: FLDOK

ID: 8278347

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: NPR Novozámecký rybník

nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'16.71"N, 14°33'44.00"E, ± 2153m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1997

nálezce: Karel Kubát

pramen: Kubát K. Botanický průzkum Novozámeckého rybníka s vyhodnocením lokality z hlediska plánov.revitaliz. akcí.. 1997.

projekt: NDOP

ID: 6684012

5353d

původní jméno: *Sparganium natans* L.

lokalita: Staré Splavy: Baronský rybník mezi Starými Splavy a Jestřebím, 260 m, 50.60404°N, 14.62009°E

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'14.54"N, 14°37'12.32"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1991-07-01

nálezce: Milan Štech

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: minikurz SP ČSBS, exkurze s K. Kubátem

ID: 37818

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Habstein [= Jestřebí]

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'36.00"N, 14°35'2.00"E, ± 600m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: Šouta

pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv.

„Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9886001

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: u Jestřebí

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'40.18"N, 14°35'7.38"E, ± 2000m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Anders J., Mitth. Nordböh. Excurs.-Club. 20: 86, 1897 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku

1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9886085

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: v bažinách u Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.98"N, 14°35'2.13"E, ± 2500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Schauta J., Lotos 11: 50, 1861 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: 9886036

lokalita: vytěžené slatiniště mezi Jestřebím a Starými Splavy
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'21.03"N, 14°37'5.57"E, ± 3000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1986-07-23
nálezcce: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889763

lokalita: Jestřebí: slatiniště u stráž. domku trati z Jestřebí do St. Splavů, ve stoce
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'21.03"N, 14°37'5.57"E, ± 1800m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1983-08-30
nálezcce: Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889762

lokalita: Doksy, Jestřebí, Jestřebské blato
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'7.58"N, 14°36'14.20"E, ± 750m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1981
nálezcce: J. Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889759

lokalita: Jestřebí: v odvodňovacím kanálu v SPR Slunečný dvůr, ca 260 m
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'20.88"N, 14°36'42.95"E, ± 650m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1981-06-12
nálezcce: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889760

lokalita: Staré Splavy: v mírně tekoucí vodě odvodňovacího kanálu v rašelinné louce v pruhu rašelinné louky východně podél náspu
žel. trati asi 1,75 km SSZ obce, ca 260 m n. m.
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'25.62"N, 14°37'3.71"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1980-09-06
nálezcce: J. Hadinec
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889779

lokalita: okr. Č. Lípa, Staré Splavy, vlevo vedle žel. tratě ze St. Splavů do Jestřebí
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'27.86"N, 14°36'45.03"E, ± 2900m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1974-07-18
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889752

lokalita: Distr. Česká Lípa, vyschlý vodní příkop ve slatinné louce vpravo od trati mezi Jestřebím a Starými Splavy, ca 250 m
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'36.78"N, 14°36'11.72"E, ± 3000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-08-10
náleze: V. Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889761

lokalita: V tůních a příkopech na rašelině „Faule Wiessen“ [= Shnilé louky mezi obcemi Jestřebí a Staré Splavy] u Thammühle [= Staré Splavy]
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'10.06"N, 14°36'39.41"E, ± 600m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1880-07
náleze: Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle charakteristického rukopisu: Sitenský
ID: 9889774

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: Severní Čechy, Doksy, Jestřebí, Jestřebské blato
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'14.76"N, 14°36'49.75"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1981
náleze: J. Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890022

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: Střední Čechy: Staré Splavy: Jestřebské blato
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'14.76"N, 14°36'49.75"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1980-07-18
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890020

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: Staré Splavy: bažiny směr Jestřebí
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'14.76"N, 14°36'49.75"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1979
náleze: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890033

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Jestřebí: odvodňovací příkop v mladé olšině s. od Konvalinkového vršku (za tratí)

nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'29.59"N, 14°37'1.85"E, ± 500m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1985-08-21

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "hojně+ vzácně taky na plochách po těžbě rašeliny mezi Jestřebím a St. Splavy a ba Břežyňském ryb."

ID: 9965090

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Sním.2. Českolipsko: Jestřebské blato, cca 450m od kóty 290 Konvalinkový vrch.

nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'8.00"N, 14°37'1.00"E

nadmořská výška: 259 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Businský R. (1989): *Dactylorhiza bohemica* - nový druh objevený v severních Čechách. - Preslia 61: 289-314.

projekt: FLDOK

ID: 7963369

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Českolipsko: slatinné louky zv. Jestřebské blato mezi obcí Staré Splavy a žel.stanicí Jestřebí, v okolí vršku Konvalinkový vrch (kóta 290m).

nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'13.00"N, 14°37'28.00"E

nadmořská výška: 259 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Businský R. (1989): *Dactylorhiza bohemica* - nový druh objevený v severních Čechách. - Preslia 61: 289-314.

projekt: FLDOK

ID: 7963301

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: /5/ Baronský rybník, S obce Staré Splavy

nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'15.00"N, 14°37'55.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Studnička M. (2001): Jestřebská slatiniště - soustava ekologicky různých mikrolokalit (Ralsko). - Příroda 8: 34-37.

projekt: FLDOK

ID: 9574646

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Jestřebské blato (Č. Lípa), cca 450m ve směru 125° od kóty 290 (Konvalinkový vrch)

souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°36'50.00"E

nadmořská výška: 259 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1985-07-13

nálezce: R. Businský

pramen: Businský B. (1989): *Dactylorhiza bohemica* - nový druh objevený v severních Čechách. - Preslia, Praha, 61: 289-314.

projekt: ČNFD

ID: 2342171

5354a

lokality: Mimoň: potok u Rehwasser [= Srní Potok - obec]

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'37.57"N, 14°44'13.91"E, ± 2000m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1895-08-17

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889788

lokality: Mimoň: bařiny na lukách Rehdorfských [Srní Potok]
nejbliřší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'37.57"N, 14°44'13.91"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1895-08-18
nálezce: J. Podpěra
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889789

lokality: V rašelinných příkopech a tůních mezi Mimoní a Neulandem „beim Rehwasser [= Srnı Potok]“
nejbliřší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'37.57"N, 14°44'13.91"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1880-07
nálezce: Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889791

5354b

původní jméno: Sparganium minimum
lokality: bei Neuland [= Noviny] nächst Niemes [= Mimoň]
nejbliřší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'28.62"N, 14°45'16.13"E, ± 800m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Wurm Fr., Kümmergeb. 56, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886043

původní jméno: Sparganium minimum
lokality: Neuland [= Noviny] u Mimoně
nejbliřší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'24.00"N, 14°45'15.00"E, ± 800m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885983

lokality: Neuland [= Noviny pod Ralskem] u Mimoně
nejbliřší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'31.79"N, 14°45'10.31"E, ± 1400m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
nálezce: Sitenský
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5354a
ID: 9889786

5354c

původní jméno: Sparganium minimum var. natans
lokality: in den Gräben zwischen der Wawrauschkenmühle [zřejmě = Vavrouškův rybník] und dem Strasteiche [= Strážovský rybník]
nejbliřší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'36.76"N, 14°44'49.52"E, ± 230m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Wurm Fr., Kümmergeb. 56, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886045

lokality: Gräben nachst dem Straßteich [= Strážovský rybník] bei Hühnerwasser [= Kuřivody] (Niemes) [= Mimoň]
nejbližší obec: Boreček, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'37.73"N, 14°44'32.77"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889770

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: 591. Hradčany: odvodňovací kanál a jeho břehy v lese JV od hájovny Trojzubec, 2-2,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'4.00"N, 14°43'23.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449568

5354d

lokality: Vavrouškovský ryb. [= Vavrouškův rybník]
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'33.51"N, 14°45'10.80"E, ± 540m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Hantschel
pramen: Čvančara, Sbor. Severočes. muzea Liberec 9:14, 1977 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889783

5355a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Kunratice [= Lázně Kundratice] u Sušice [= Osečné]
nejbližší obec: Lázně Kundratice, okres Liberec
souřadnice: 50°41'35.08"N, 14°54'20.35"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Sitenský
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885982

lokality: Ralská pahorkatina: Hamr n. Jez. [= Hamr na Jezeře]: rákosiny v JV části jezera v Hamru, cca 314 m
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'50.09"N, 14°51'3.44"E, ± 450m
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972-08-13
náleze: Čvančara; Sýkora
herbář: BRNM;LIM;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889758

lokality: V málo exemplářích v příkopech rašeliny u Kunratic [= Lázně Kundratice] blíž Osečné
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'32.52"N, 14°54'20.35"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1880-07
náleze: Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889773

lokality: [Lázně] Kundratice u Sušice (Oschitz) [= Osečná]
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'39.83"N, 14°54'18.50"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Sitenský
pramen: Čelakovský, Prodromus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889753

lokality: Ralská pah.: raš. u Kundratic [= Lázně Kundratice], příkop v raš.
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'31.55"N, 14°54'29.83"E, ± 900m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sitenský ex Slavík 1969; Hantschel 1890 fide Čvančara in Sbor. Severočes. muzea Liberec 9:14, 1977 fide Anonymus (1958–1992); Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889782

lokality: Okr.Liberec: Kundratice [= Lázně Kundratice] u Osečné v příkopu rašeliny
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'33.55"N, 14°54'17.49"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Jehlík 1958 in Sbor. sev. mus. Liberec 1/1958/125 fide Anonymus (1958–1992); Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889784

lokality: Ralská pah.: Hamr, rákosiny ve V části ryb. (Čvančara, Sýkora)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'50.43"N, 14°51'2.99"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Sýkora Čvančara
pramen: Čvančara, Sbor. Severočes. muzea Liberec 9:14, 1977 fide Anonymus (1958–1992); Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889781

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Ralská pahorkatina: Hamerský rybník: SV od Mimoně, rozloha 48ha. V práci jsou uved.druhy v 9. tab.a více snímcích z různých vegetačných typů, pro FLDOK nerozlišovaných. Snímky jsou z roků 1975, 1976, 1977 a 1980.
nejbližší obec: Hamr na Jezeře u Mim, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'51.00"N, 14°50'39.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia 57: 335-357.
projekt: FLDOK
ID: 8050963

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: 1b. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Hamerský rybník, VJV od obce, SV břeh (silně podmáč.rašelin olšiny s řadou mělkých tůní a depresí). (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'57.00"N, 14°51'27.00"E
nadmořská výška: 314-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199104

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /29/ Děvínské jezírko (JV obce Hamr)
nejbližší obec: Hamr, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'35.86"N, 14°51'46.84"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997
pramen: Višňák R. (1999): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny. 1. Potenciální přirozená vegetace a floristické poměry. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 185-212.
projekt: FLDOK
ID: 9345967

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /75/ Lázně Kunderatice: rašeliniště
nejbližší obec: Lázně Kunderatice, okres Liberec
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997
pramen: Višňák R. (1999): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny. 1. Potenciální přirozená vegetace a floristické poměry. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 185-212.
projekt: FLDOK
ID: 9346226

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 143. Hamr na Jezeře: Malý rybník
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'35.00"N, 14°51'43.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1992-07-04
náleze: 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: 9433098

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154010

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154023

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154017

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154045

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154034

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154060

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154050

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154006

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154042

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154055

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, J břeh
souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154028

5446d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: v bažinách Stolzenhanské louky [okolo obce Pyšná]
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'43.63"N, 13°26'12.72"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Roth A., Oest. Bot. Wbl. 7: 249, 1857 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886034

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Stolzenhaner [= Pyšná] Hofwiese
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'46.42"N, 13°26'13.75"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: Roth
pramen: Reuss A. jr., Bot. Skizze 86, 1867 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886051

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Stolzenhahn u Rothenhausu [= Pyšná u Červeného Hrádku]
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'46.00"N, 13°26'14.00"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: Roth
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886007

lokalita: Rothenhaus [= Červený Hrádek]
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'42.98"N, 13°26'56.01"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-07-25
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889507

lokality: Stolzenhauer [= Stolzenhan = Pyšná] Hofwiese am Sumpfstellen
nejbližší obec: Pyšná, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'44.34"N, 13°26'13.85"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1852-07-25
nálezce: A. Roth
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889608

lokality: Stolzenhahn [= Pyšná] u Rothenhausu [= u Červeného Hrádku]
nejbližší obec: Pyšná, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'44.34"N, 13°26'13.85"E, ± 650m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
nálezce: Knaf
pramen: Čelakovský, Prodrusus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889506

5447c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: am Brüxen See [= Komořanské jezero]
nejbližší obec: Komořany, okres Most
souřadnice: 50°32'13.86"N, 13°33'52.06"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
nálezce: Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "terrestre"
ID: 9886049

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: vodní přík. Komořanských jezerních luk
nejbližší obec: Komořany, okres Most
souřadnice: 50°31'47.96"N, 13°33'52.44"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
pramen: Roth A., Oest. Bot. Wbl. 7: 249, 1857 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886035

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: jezírko u Mostu [= bývalé Komořanské jezero]
nejbližší obec: Komořany, okres Most
souřadnice: 50°32'13.86"N, 13°33'52.06"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
pramen: Tausch, Herb. Fl. Bohem. n. 1581 ex J. Ott, Catalog der Flora Böhmens 5, 1851, fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886083

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Most
souřadnice: 50°31'36.23"N, 13°34'12.70"E, ± 2500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
nálezce: Tausch; Roth
pramen: Reuss A. jr., Bot. Skizze 86, 1867 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886050

5447d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: u Mostu
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'11.00"N, 13°38'16.00"E, ± 4000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Tausch
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886010

lokalita: [Most:] An dem Brüxer See
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°32'13.00"N, 13°38'40.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: exsikát: Tausch Herb. Fl. Bohem., no. 1581
ID: 9889509

lokalita: u Mostu
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°32'13.00"N, 13°38'40.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ex herb. Siegmund, in herb. K. Prokeš
ID: 9889510

lokalita: Most, (Brüxer See) jezero
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°32'13.00"N, 13°38'40.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Tausch
pramen: Čelakovský, Prodr. 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889508

5450b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: lesní močáry u Kunratic litom. [= Kundratice, Hlinná S od Litoměřic]
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.00"N, 14°6'32.00"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: A. Mayer
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885986

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: ok. Litoměřic: Nový Dvůr (Lbín) v tůňkách
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'5.35"N, 14°8'36.45"E, ± 400m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Mittelbach & Preis, Natur u. Heimat 7: 97, 1936 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "s *Carex pseudocyp.* a *Typha latif.* (známo již od Kundratce)"
ID: 9886064

lokalita: Litoměřice: tůně u Kundratic
nejbližší obec: Kundratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.03"N, 14°6'31.45"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889739

lokalita: Tümpel bei Kundratitz [= Kundratice] (bei d. Pyramidenpappel) bei Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Kundratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.03"N, 14°6'31.45"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934-08-18
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889740

lokalita: „Schwarze Pfütze“ am „Langen Berg“ [= Dlouhý vrch] bei Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934-06-24
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889741

lokalita: In ... Kundratic in Mitt... [?]
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'2.20"N, 14°6'17.91"E, ± 650m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1870-08
náleze: C. Mayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889512

lokalita: lesní močáry u Kundratic (Litoměřice), lesní tůň
nejbližší obec: Kundratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.03"N, 14°6'31.45"E, ± 50m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: A. Mayer
pramen: Čelakovský, Prodromus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889511

5453b

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: v příkopech u St. Splavů u Dokes
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'21.73"N, 14°37'51.01"E, ± 1200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: J. Pösch
pramen: Opiz, Lotos 2: 157, 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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "vz."
ID: 9886037

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: im Torfschlamm bei Thammühl [= Staré Splavy]
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'21.73"N, 14°37'51.01"E, ± 1400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Wurm Fr., Kümmergeb. 56, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886040

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: Thammühle u Doks [= Staré Splavy]
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'33.00"N, 14°38'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Pösch
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886002

lokalita: Am Heideteiche bei Hirschberg, häufig [= Doksy, Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'1.87"N, 14°38'59.71"E, ± 3000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1885-07-25
náleze: Schiffner
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889767

lokalita: In humidis turfosis, paludosis Hirschberg prope Tanmühle [sic!] [= Staré Splavy]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'43.69"N, 14°37'31.31"E, ± 1300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1812-08
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel K. B. Presl?
ID: 9889766

lokalita: Tanmühle [sic!] [= Staré Splavy]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'21.92"N, 14°37'56.38"E, ± 800m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Pösch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889772

lokalita: Thammühle [= Staré Splavy] u Dokes
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'21.92"N, 14°37'56.38"E, ± 800m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Pösch
pramen: Čelakovský, Prodr. 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889756

lokality: Distr. Česká Lípa: Máchovo jezero Fishpond near Doksy, SW margine [sic], recte: SE margin]: Zmijí palouk
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'42.44"N, 14°39'39.08"E, ± 700m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996-08-03
náleze: Š Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889764

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Máchovo jezero (S od obce Doksy): ohrožená rostlinná společenstva, leží při březích uzavřené zátoky S od autokempu Klůček v bezlesé enklávě poblíž autokempu
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'36.00"N, 14°39'48.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., suppl. 12: 49-61.
projekt: FLDOK
ID: 7900799

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: 52. Ralsko-bezděžská tabule: 5453b, Doksy (distr. Čes. Lípa): slatiniště v zazemněné části S zátoky Máchova jezera. (42 kvet. jedinců, foto 23. 8.-1.9.2007 G. Leugnerová)
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'42.00"N, 14°38'36.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192415

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab. 1. Sním. 2-7. Máchovo jezero (S od obce Doksy): ohrožená rostlinná společenstva, na malých plochách vodní hladiny a v několika jezírkách v uzavřené zátocy S od autokempu Klůček, hloubka vody 15-50cm, (datum sním. 3.7.1992-1.8. 1992)
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'36.00"N, 14°38'45.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., suppl. 12: 49-61.
projekt: FLDOK
ID: 7900716

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Staré Splayy: Máchovo jezero, severní zátoka
souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°38'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-06-16
náleze: Gabriela Leugnerová
pramen: Leugnerová G. et Janeček V. (2010): Populace měkkyně bažinné (*Hammarbya paludosa*) v severní zátocy Máchova jezera (severní Čechy). - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 28: 21-38.
projekt: ČNFD
ID: 1230164

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Staré Splayy: Máchovo jezero, severní zátoka
souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°38'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-06-27
náleze: Gabriela Leugnerová
pramen: Leugnerová G. et Janeček V. (2010): Populace měkkyně bažinné (*Hammarbya paludosa*) v severní zátocy Máchova jezera (severní Čechy). - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 28: 21-38.
projekt: ČNFD
ID: 1229946

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Staré Splavy: Máchovo jezero, severní zátoka

souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°38'48.00"E, ± 100m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2007-08-25

nálezce: Gabriela Leugnerová

pramen: Leugnerová G. et Janeček V. (2010): Populace měkkyně bažinné (*Hammarbya paludosa*) v severní zátocce Máchova jezera (severní Čechy). - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. vědy, 28: 21-38.

projekt: ČNFD

ID: 1230155

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Máchovo jezero, severní dvojitá zátoka, bližší lokalizace viz mapka

souřadnice: 50°35'40.00"N, 14°38'46.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1992-07-03

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. et Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 12: 49-61.

projekt: ČNFD

ID: 2401161

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Máchovo jezero, severní dvojitá zátoka, bližší lokalizace viz mapka

souřadnice: 50°35'40.00"N, 14°38'51.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1992-07-30

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. et Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 12: 49-61.

projekt: ČNFD

ID: 2401167

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Máchovo jezero, severní dvojitá zátoka, bližší lokalizace viz mapka

souřadnice: 50°35'38.00"N, 14°38'48.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1992-08-01

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. et Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 12: 49-61.

projekt: ČNFD

ID: 2401188

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Máchovo jezero, severní dvojitá zátoka, bližší lokalizace viz mapka

souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°38'48.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1992-08-01

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. et Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 12: 49-61.

projekt: ČNFD

ID: 2401179

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Máchovo jezero, severní dvojitá zátoka, bližší lokalizace viz mapka

souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°38'49.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1992-08-01

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. et Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 12: 49-61.

projekt: ČNFD

ID: 2401173

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Máchovo jezero, severní dvojitá zátoka, bližší lokalizace viz mapka

souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°38'49.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1992-08-01

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. et Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 12: 49-61.

projekt: ČNFD

ID: 2401184

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Hirschberger Grossteiche (ca. 20 km von Česká Lípa)

souřadnice: 50°35'7.25"N, 14°38'55.16"E, ± 1000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1932-08-16

nálezce: F. Mattauč

pramen: Mattauč F. (1936): Ein Beitrag zur Kenntnis der Verlandungserscheinungen am Hirschberger Grossteiche. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 54 B: 337-426.

projekt: ČNFD

ID: 1962720

5454a

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Heideteich [= Břehyňský rybník] bei Hirschberg [= Doksy]

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'45.00"N, 14°42'20.00"E, ± 1400m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: Schiffner

pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1887: 637, 1888 fide Anonymus (1936–1945): Rozpis floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "f. terrestre"

ID: 9886023

lokality: okr. Česká Lípa: Břehyňský rybník, pravý okružní kanál (zhruba naproti TS), 380 m n. m.

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1995-09-20

nálezce: M. Haasová

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889750

lokality: Okres Česká Lípa, Břehyňský rybník u Doks, jižní okraj rybníku
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'31.33"N, 14°42'13.14"E, ± 900m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1994-07-03
nálezce: D. Stančík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889751

lokality: Českolipsko: SPR Břehyňský rybník
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'49.15"N, 14°42'45.37"E, ± 3000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1986-07-15
nálezce: A. Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889757

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Břehyňský rybník: v zarůstajících ryb.plochách a v okrajových oblastech včetně kanálů v oblasti /SV obce Doksy okr. Česká Lípa/
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'48.59"N, 14°42'23.15"E, ± 700m
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: 9347342

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366157

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366097

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366198

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366181

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366114

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366135

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366146

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2365776

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2365771

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2365782

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2365780

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2365791

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2365786

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366165

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
nálezce: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2366170

5454d

lokality: Bělá pod Bezdězem, potok pod hradem
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1943-08
nálezcce: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889768

5456b

lokality: Rybníček v údolí "V Jamách" východně od obce Kacanovy na Turnovsku
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'8.04"N, 15°9'24.52"E, ± 50m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
nálezcce: B. Slavík
pramen: Novotný, Květena Mladoboleslavská 1967, 1972
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889794

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Český ráj: údolí zv. "V jamách", V od obce Kacanovy a 4km J od Turnova (údolí probíhá od S k J v délce cca 750m): u SZ cípu rybníčku přibližně uprostřed údolí
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°9'54.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1966-09-01
pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganietum minimi* Schaaf 1925 v Českém ráji. - Preslia 41: 191-199.
projekt: FLDOK
ID: 7876471

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Český ráj: údolí zv. "V jamách", V od obce Kacanovy a 4km J od Turnova (údolí probíhá od S k J v délce cca 750m): u SZ cípu rybníčku přibližně uprostřed údolí
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°9'54.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1965-06-28
pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganietum minimi* Schaaf 1925 v Českém ráji. - Preslia 41: 191-199.
projekt: FLDOK
ID: 7876460

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Český ráj: údolí zv. "V jamách", V od obce Kacanovy a 4km J od Turnova Údolí probíhá od S k J v délce 750m, a vyvěrá v něm několik pramenů z nichž je napájen malý rybník. Z břeh rybníka nad ústím přítoku, bahnitý substrát,
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'8.24"N, 15°9'24.64"E, ± 30m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1965-06-28
pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganietum minimi* Schaaf 1925 v Českém ráji. - Preslia 41: 191-199.
projekt: FLDOK
ID: 7932960

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Český ráj: údolí zv. "V jamách", V od obce Kacanovy a 4 km J od Turnova, údolí probíhá os S k J v délce cca 750 m.
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'11.00"N, 15°9'54.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1955-07-23
pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganietum minimi* Schaaf 1925 v Českém ráji. - Preslia 41: 191-199.
projekt: FLDOK
ID: 7876439

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: /73/ Český ráj: "Šulců rybníček" v údolí "V jamách" V od obce Kacanovy
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'8.24"N, 15°9'24.54"E, ± 30 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926985

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Rybník v údolí "V jamách" východně od obce Kacanovy a 4 km jižně od Turnova
souřadnice: 50°33'8.22"N, 15°9'24.58"E, ± 30 m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1965-06-28
náleze: B. Slavík
pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganietum minimi* Schaff 1925 v Českém ráji. - Preslia, Praha, 41: 191-199.
projekt: ČNFD
ID: 1103272

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Rybník v údolí "V jamách" východně od obce Kacanovy a 4 km jižně od Turnova
souřadnice: 50°33'8.20"N, 15°9'24.52"E, ± 30 m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1965-06-28
náleze: B. Slavík
pramen: Slavík B. (1969): Pozoruhodná lokalita boreálně-subatlantského společenstva *Sparganietum minimi* Schaff 1925 v Českém ráji. - Preslia, Praha, 41: 191-199.
projekt: ČNFD
ID: 1103265

5456c

lokality: Březina: rybník Žabakov
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'53.44"N, 15°3'19.18"E, ± 1300 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
pramen: Černošus et Husák, Preslia 64: 53-58, 1992
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889792

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab.1.sním.4. Pools in the loose stands of tall sedges along the E shore of the fishpond Žabakov near the village Březina, not far from Mnichovo Hradiště
nejbližší obec: Březina u Mnich. Hra, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'51.00"N, 15°2'48.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1981-08-08
pramen: Černošus F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998382

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Březina, E shore of the fishpond Žabakor near the village
souřadnice: 50°32'47.00"N, 15°3'48.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1981-08-08
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081617

5457a

lokalita: Český ráj: rybník 500 m JZ od nádraží Karlovice-Sedmihorky
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'30.32"N, 15°11'28.29"E, ± 320m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-16
náleze: J. Rydlo; K. Chaloupková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889793

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 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: 9683625

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: tab. 9. sním. 107. lok. 9. Rybník Bažantník 0,5 km JZ od nádraží Karlovice-Sedmihorky (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: 1997-07-16
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: 9684598

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: rybník Bažantník, 0,5 JZ od nádraží Karlovice-Sedmihorky
souřadnice: 50°33'31.00"N, 15°11'24.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-16
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 157-185.
projekt: ČNFD
ID: 2038912

5457c

lokalita: Český ráj: Rokytnice, rybník Vidlák, SV okraj
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'20.32"N, 15°12'46.59"E, ± 350m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889796

lokalita: Č. ráj, rašeliniště Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'20.32"N, 15°12'46.59"E, ± 350m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1976-07-25
nálezce: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889795

lokalita: Troskovice, rybník Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'20.32"N, 15°12'46.59"E, ± 350m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Černošous et Husák, Preslia 64: 53-58, 1992
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889797

lokalita: Podtrosecká údolí: rašelinné louky mezi rybníky Hrudka a Vidlák (1976)
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'28.57"N, 15°13'6.18"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1976
pramen: Nováková in Východočes. Bot.Zprav.1982/1:7 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889798

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Č. ráj - návrh SPR Rašeliniště Vidlák v Podtrosec. údolí u ryb. Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'20.46"N, 15°12'44.00"E, ± 600m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1976-07-25
nálezce: Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890032

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 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: Černošous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998360

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 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: Černošous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998372

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Tab.1.sním.1. 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: 1978-08-22
pramen: Černošous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998356

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Hrubá Skála (Semily), r. Vidlák 420m V až 770m VSV od středu Bohuslavi
souřadnice: 50°31'21.00"N, 15°12'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.
projekt: ČNFD
ID: 1169426

původní jméno: *Sparganium natans*
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
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081959

původní jméno: *Sparganium natans*
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
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081951

původní jméno: *Sparganium natans*
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: 1978-08-22
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081944

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Podtrosecká údolí rybník Vidlák
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'20.99"N, 15°12'45.55"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001-08-21

nálezce: Štěpán Husák; Jan Pokorný; Lubomír Adamec; Jan Květ; Libor Pechar; Hana Čížková
pramen: Štěpán Husák, Lubomír Adamec, Hana Čížková, Jan Květ, Libor Pechar, Jan Pokorný. Projekt VaV/640/8/00 Management rybníkářského hospodaření šetrného k přírodě. CHKO Český ráj Přírodní rezervace Podtrosecká údolí rybníky Vidlák, Nebák, Podsemínský. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7291723

5545a

lokalita: 85. Kruš. hory: SZ Čechy: Výsluní (okr. Chomutov): zrašelinělý J břeh Nového rybníka cca 2 km Z od obce
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'1.69"N, 13°12'31.58"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-09-03
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 25a
ID: 9889856

lokalita: 85. Kruš. hory: Výsluní (okr. Chomutov): tůňka Z od Nového rybníka; 2,4 km Z-ZSZ od obce, vzácně
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001-08-14
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 25a
ID: 9889857

lokalita: Výsluní (okr. Chomutov): tůňka v rašelinné louce cca 1,1 km SZ od obce, vzácně
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001-11-12
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 25a
ID: 9889858

lokalita: 85. Kruš. hory: Výsluní (okr. Chomutov): vodní příkop podél lesa 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001-10-11
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 25a
ID: 9889859

lokalita: SZ Čechy, Krušné hory, bývalá obec Rusová, starý zarůstající odvodňovací příkop 1 km S od Lysé hory (k. 875), vzácně, 800 m
n. m.
nejbližší obec: Volyně, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'51.77"N, 13°11'19.46"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1992-06-23
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889855

lokality: Rudohoří: ad rivulum prope Sonnenberg [= Výsluní] in forma terrestri et in rivulo in forma natanti
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'59.34"N, 13°14'14.62"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1904-07
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889607

5545b

lokality: 25a. Krušn. podh. vl.: SZ Čechy: Křimov: tůňka jižně od žel. trati na mírně podmáčené louce ZJZ od železniční stanice Křimov;
cca 2,1 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Křimov, okres Chomutov
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1997-08-28
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889605

lokality: 25a. Krušn. podh. vl.: SZ Čechy: Křimov (okr. Chomutov): mokřad u potoka (Z od cesty) 1,05 km JJZ–JZ od obce
nejbližší obec: Křimov, okres Chomutov
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1995-07-12
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889606

5552c

původní jméno: Sparganium minimum
lokality: Wassergraben zwischen Wegstädtel [= Štětí] und Předonín
nejbližší obec: Hněvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'45.00"N, 14°20'59.00"E, ± 1300m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
náleze: Jos. Lichtnecker
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1886: 201-202, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886020

5555c

lokality: Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'30.36"N, 14°54'3.33"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1888
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889525

5559d

lokality: Tůň v nově vytvořeném mokřadu (pozůstatek cesty, po které se odvážel sediment z rybníka) pod hrází Zákopského rybníka v PP Byšičky u Lázní Běláhrad
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'41.71"N, 15°36'46.67"E, ± 150m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2012
náleze: R. Prausová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889799

5562c

lokality: [Zlích:] Zličský rybník u Č. Skalice
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'23.65"N, 16°3'58.91"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
nálezce: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889534

lokality: Na bahnité louce u Zličského rybníka nedal. České Skalice
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'18.99"N, 16°4'5.29"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-08
nálezce: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889538

lokality: Četně na mokré louce u Zličského rybníka nedal. Čes. Skalice
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'18.99"N, 16°4'5.29"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-08-01
nálezce: Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889539

lokality: Česká Skalice: na vysychajícím bahně rybníka již. Zlích, 300 m
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'22.72"N, 16°4'4.92"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-08
nálezce: Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889541

lokality: Na vysychajícím bahně u Zličského rybníka nedal. České Skalice
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'22.72"N, 16°4'4.92"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-08-01
nálezce: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889542

lokality: Č. Skalice: ve vodním příkopu u silnice jižně rybníka u Zlích, 300 m
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'17.91"N, 16°3'59.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-08-10
nálezce: J. Šourek
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889544

lokality: Čes. Skalice: v lučním potoku u Zlíče
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'22.14"N, 16°4'3.45"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1938-08
náleze: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 56e
ID: 9889536

lokality: Ve vodním příkopě u Zlíče ned. Č. Skalice
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'22.11"N, 16°4'3.42"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1938-08
náleze: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 56e
ID: 9889537

původní jméno: *Sparganium minimum* var. *Perpusillum*
lokality: Na bahnitě louce u Zlíčského rybníka nedal. Čes. Skalice
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°24'21.93"N, 16°4'3.51"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-08
náleze: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890043

5641c

lokality: Gäslitz [?] [= Graslitz = Kraslice], v bařinách
nejbližší obec: Kraslice, okres Sokolov
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1876-08
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel Trautman?
ID: 9889592

5643d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: bei Schlackenwerth [= Ostrov] im Röderteich [= rybník Velký Borek]
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'52.41"N, 12°57'28.27"E, ± 150m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
náleze: Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886047

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Ostrov u Karl. Varů
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'31.29"N, 12°57'5.71"E, ± 1600m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Ortmann A., Fl. Elbogner Kr. 100, 1842 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886030

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: rybník Röderteich [= Velký Borek] u Ostrova
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'53.00"N, 12°57'28.00"E, ± 150m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
náleze: J. Reiss
pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886008

lokalita: Schlackenwerth [= Ostrov u Karlových Varů] in Röderteich [= rybník Velký Borek]
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'52.52"N, 12°57'28.23"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1838
náleze: Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889600

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /46/ Röderteich bei Schlackenwerth /rybník u Ostrova n. Ohř./
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9156029

5656c

lokalita: Ml. Boleslav: bažantnice Pěčice a přilehlé lesní partie, smíš. list. les, na Sphagnetu blíže dvora Ovčárny, ca. 240 m
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1944-07-21
náleze: Z. Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889528

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Ledce 14 km VJV od Mladé Boleslavi, Melicharovský rybník (= Nový Ptáček), mokřad za rybníkem 1,7 km JZ od kostelíka v Ledcích
nejbližší obec: Ledce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'36.00"N, 15°3'60.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-06-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9914969

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 4a. Rybníky mezi Pěčicemi a Ledcemi: Melicharovský (=Nový Ptáček) rybník
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'41.00"N, 15°3'49.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-06-12
pramen: Adamec L. (2000): Výsledky hydrobotanické exkurze Pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mladoboleslavsko ve dnech 11.-12. 6. 1999. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 57-59.
projekt: FLDOK
ID: 9454970

5660d

lokalita: distr. Náchod: in aquis stagnantibus ad rivulum Trotina pr. pag. Rodov ad opp. Smiřice, 240 m
nejbliřší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'4.59"N, 15°48'41.58"E, ± 1000m
nadmořská výřka: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1933-07
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5760b
ID: 9889543

5661a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: porůznu na bahnitých lukách kolem Lázní Velichovek
nejbliřší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'15.79"N, 15°50'44.63"E, ± 1200m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
pramen: Kobrle A., Květ. Jaroměř. ms. 63: 64, 1936 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "z tohoto stanoviřte uvádí Traxler *Sparganium minimum* Fr. b. *flaccidum* Meinh."
ID: 9886063

lokalita: Velichovky
nejbliřší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'18.61"N, 15°50'30.08"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
nálezce: Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889530

lokalita: Rašeliny u Velichovek u Jaroměře
nejbliřší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'18.61"N, 15°50'30.08"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1923-08
nálezce: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889531

lokalita: Rašelinná tůně u Velichovek bl. Jaroměře
nejbliřší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'18.61"N, 15°50'30.08"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1923-08
nálezce: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889532

lokalita: distr. Náchod: in stagno in sphagnosis apud balneas Velichovky prope opp. Jaroměř, cca 300 m
nejbliřší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'18.61"N, 15°50'30.08"E, ± 1000m
nadmořská výřka: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1923-07
nálezce: R. Traxler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: scripsit J. Dostál
ID: 9889533

původní jméno: *Sparganium minimum*, f. *flacidium*
lokalita: Velichovky
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'23.17"N, 15°50'18.04"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
nálezc: R. Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890045

5669a

lokalita: Vidnava: rašelinné louky S města u státní hranice, ca 230 m
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'7.73"N, 17°11'37.50"E, ± 750m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1975-05-20
nálezc: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889854

5738b

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Mlýnský rybník
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°17'7.72"N, 12°9'51.75"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2011-06-05
nálezc: Petr Krása; Alena Dostálová; Jan Matějů
pramen: Krása Petr. regionální nálezy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7082462

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Mlýnský rybník
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°17'8.84"N, 12°9'46.90"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2011-06-05
nálezc: Petr Krása; Alena Dostálová; Jan Matějů
pramen: Krása Petr. regionální nálezy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7082465

5739a

lokalita: Bohemia, okr. Cheb, Studánka: rybník Nový u Studánky, S břeh pod železniční zastávkou
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°16'39.81"N, 12°10'29.06"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2008-07-31
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: VG08/233
ID: 9889589

lokalita: Ašsko: rybník Nový u Studánky
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°16'39.51"N, 12°10'28.40"E, ± 300m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-11
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889591

lokalita: Distr. Aš: in margine piscinae Nový rybník pr. stationem ferroviae Studánka (in ripa merid.)
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°16'38.25"N, 12°10'36.46"E, ± 90m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1964-07-19
náleze: Skalický; Holubová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889590

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Studánka (okr. Cheb), rybník Nový u Studánky, rašelinště v JZ části rybníka, 605 m n. m., 50°16.598'N, 12°10.386'E
nejbližší obec: Studánka, okres Cheb
souřadnice: 50°16'35.90"N, 12°10'23.20"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010-07-19
náleze: Jan Prančl; Zdeněk Kaplan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960850

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Snímek: Studánka (obec S od Aše), Nový rybník
nejbližší obec: Studánka, okres Cheb
souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°10'32.00"E
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1992-09-04
pramen: Nevečeřal P. & Krahulec F. (1994): Dva noví zástupci rodu *Potamogeton* ve flóře České republiky: *P. polygonifolius* a *P. x lintonii* (*P. crispus* x *P. friesii*). - *Preslia* 66: 151-158.
projekt: FLDOK
ID: 8068504

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /207b/ Novosedly u Pasek: Z břeh Nového rybníka
nejbližší obec: Novosedly u Pasek, okres Cheb
souřadnice: 50°16'37.00"N, 12°10'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčín. - *Preslia* 43: 50-68.
projekt: FLDOK
ID: 7880731

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /105b/ Novosedly u Pastvin: J břeh Nového rybníka
nejbližší obec: Novosedly u Pastvin, okres Cheb
souřadnice: 50°16'35.00"N, 12°10'31.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčín. - *Preslia* 43: 50-68.
projekt: FLDOK
ID: 7880542

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 59. Novosedly: rybník Nový, zrašelinělé okraje J a Z břehu, stanice ČD - Studánka
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb
souřadnice: 50°16'36.00"N, 12°10'22.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček; Vladimír Řehořek; Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503345

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Studánka, rybník Nový u nádraží Studánka. Rozloha: 2,5ha/3000 m².
souřadnice: 50°16'38.00"N, 12°10'36.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-09
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1086726

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Studánka (Cheb); rybník Nový u Studánky u nádraží
souřadnice: 50°16'38.00"N, 12°10'36.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-09
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1170324

5742b

lokalita: Distr. Karlovy Vary: in piscina Travný prope Stará Role
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1964-08-29
nálezc: M. Lhotská; F. Mladý; S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889603

5742c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: v olšovém mokřadu u Nov. Sedla blíže Falknova n. Ohří
nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'30.00"N, 12°44'37.00"E, ± 2000m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
nálezc: Rohlena
pramen: Rohlena, Čas. Nár. Mus. 94: 93, 1925 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885976

lokalita: V mokřadu u Nov. Sedla blíže Falknova [= Sokolov]
nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'33.60"N, 12°44'52.24"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1924-06
nálezc: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889604

5742d

lokalita: Jalový Dvůr u Nového Sedla: okraj chovného rybníka
nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'31.72"N, 12°46'4.69"E, ± 750m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1969-08-22
nálezc: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889601

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Jalový Dvůr u Nového Sedla: okraj chovného rybníka "Jalový Dvůr"

nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°12'27.00"N, 12°46'18.00"E

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1969

pramen: Jaroš V. (1998): Doplněk k rozšíření významných a chráněných druhů cévnatých rostlin v Čechách. - Muz. a Součas., ser.

natur. 12: 11-18.

projekt: FLDOK

ID: 9678600

5743c

lokality: Distr. Karlovy Vary: K. Vary: okraj bažinatého rybníčku v olšovém lesíku vedle zoologické zahrady (při silnici směr Praha)

nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1969-08-10

nálezce: F. Červený

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889609

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: /359/ Karlovy Vary: okraj bažinatého rybníčku v olšovém lesíku vedle zoologické zahrady (při silnici směr Praha).

nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°14'3.00"N, 12°54'31.00"E

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1969

nálezce: F. Červený

pramen: Ondráček Č. (2005): František Červený a jeho herbář. - Severočes. Přír. 36-37: 95-109.

projekt: FLDOK

ID: 8136045

5754d

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Torfe bei Lissa [= Lysá nad Labem] am sog. "Hrabanov"

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°49'49.00"E, ± 300m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: Polák

pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1883: 58, 1884 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: 9886017

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Lysá

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°49'49.00"E, ± 300m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: Tausch

pramen: Čelakovský, Prodr. 1: 27-28, 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv.

„Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9886000

lokality: Teich um Lissa

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'50.70"N, 14°49'39.18"E, ± 2500m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: Tausch

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: in herb. E. Prusik

ID: 9889515

lokalita: Lysá
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.70"N, 14°49'39.18"E, ± 2500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1888-08
nálezce: R. Faustus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889517

lokalita: Vodní příkopy na Hrabanově u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'57.97"N, 14°49'56.92"E, ± 1200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1888-07
nálezce: Faust
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889520

lokalita: Lysá
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.70"N, 14°49'39.18"E, ± 2500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1888-08
nálezce: Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889521

lokalita: Lysá
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.70"N, 14°49'39.18"E, ± 2500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1885-09-13
nálezce: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889519

lokalita: Vodní příkopy na rašelinatých lukách na Hrabanově u Lysé n. L.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'57.97"N, 14°49'56.92"E, ± 1200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1885-07-05
nálezce: J. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889522

lokalita: u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.70"N, 14°49'39.18"E, ± 2500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1884-06-12
nálezce: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889518

lokality: Lysá [nad Labem]
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'50.70"N, 14°49'39.18"E, ± 2500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
nálezce: Tausch
pramen: Čelakovský, Prodrómus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889516

5755b

lokality: Rybník pod Lutovníkem, u Loučeně
nejbližší obec: Smilovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'46.33"N, 14°59'49.28"E, ± 130m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971-09-04
nálezce: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889526

5755c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: bei Vrutic [= Benátecká Vrutice]
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'54.00"N, 14°50'25.00"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
nálezce: Polák
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1883: 58, 1884 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: 9886018

lokality: In fossis aquarum prope Benátská [= Benátecká] Vrutice
nejbližší obec: Benátecká Vrutice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'36.80"N, 14°51'11.27"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1887-06-08
nálezce: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 12
ID: 9889524

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Hrabanov u Lysé n./L.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'59.15"N, 14°50'0.55"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1890-07
nálezce: Faustus
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889974

5756a

lokality: Na okraji rybníka Lutovníka v oboře u Loučeně
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'32.97"N, 15°0'12.54"E, ± 150m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
nálezce: Kaufman
pramen: Novotný, Květena Mladoboleslavská 1967, 1972
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889527

lokality: Nymbursko: několik exempl. na okraji rybníka Lutovníka v oboře u Loučeně
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'33.61"N, 15°0'11.12"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Kaufman 1950, Čsl. botanické listy 3:152 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889529

5762b

lokality: Strouha nad rybníkem Broumarem u Opočna
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'16.29"N, 16°8'5.86"E, ± 1600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1936-08-24
nálezc: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889535

lokality: Náhon u rybníka Broumaru nedaleko Opočna
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'16.29"N, 16°8'5.86"E, ± 1600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1936-08
nálezc: Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889540

lokality: V potůčku nad rybníkem Broumarem u Opočna
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'4.17"N, 16°8'27.20"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1936-08
nálezc: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889545

lokality: Týništsko - Opočensko: u Broumaru ve vod. příkopu
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'16.29"N, 16°8'5.86"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Krčan et Kopecký, Práce mus. Hradec Králové, S.A.2/2:184 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889546

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Severovýchodní Čechy, strouha nad rybníkem Broumarem u Opočna
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'26.16"N, 16°8'3.57"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1936-08-24
nálezc: Karel Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890042

5839b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 146. Hazlov-Ovčín: zrašelinělé okraje a dno rybníčku, pod chatovou osadou, 0,5 km S od osady
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'19.74"N, 12°16'37.16"E, ± 80m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1996-07-13
nálezce: 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: 9505513

5839d

lokalita: Lužná u Františkových Lázní: zarůstající rybníček na kraji lesa 1,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Cheb-Bříza, okres Cheb
souřadnice: 50°6'9.07"N, 12°17'20.91"E, ± 400m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezce: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889593

lokalita: na zarůstajícím rybníčku na okraji lesa 1,5 km ZJZ od Lužné u Františkových Lázní, jižně od rybníka ve tvaru L, na okraji Okouního rybníka
nejbližší obec: Cheb-Bříza, okres Cheb
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezce: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889598

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Chebská pánev, Cheb, Lužná u Františkových Lázní, Františkovy lázně - Lužná: ca 3,5 km Z od Komorní hůrky, lesní rašeliniště poblíž Vražedného rybníka, 450 m s. m.
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°6'22.82"N, 12°17'11.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1998-08-22
nálezce: E. Martínková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: exkurze zpč. pobočky ČBS
ID: 9889966

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /4/ Chebsko: PP Studna u Lužné, (čtv.sít.map.5939).
nejbližší obec: Lužná, okres Cheb
souřadnice: 50°6'9.26"N, 12°17'20.45"E, ± 100m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1999
nálezce: Martínek
pramen: Rousová K. (2002): Nález bublinatky prostřední (*Utricularia intermedia*) na Chebsku. - Calluna 7: 7.
projekt: FLDOK
ID: 7956790

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: /3/ Chebsko: PR Studna u Lužné, nachází se zde několik rybníků a rašeliniště, (Roudný, Vražedný atd.)

nejbližší obec: Lužná, okres Cheb

souřadnice: 50°6'9.21"N, 12°17'20.52"E, ± 100m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1998-08-23

pramen: Pecháčková S. (1999): Exkurze západočeské pobočky České botanické společnosti na Chebsko. - Calluna 4: 1-2.

projekt: FLDOK

ID: 7953145

5840c

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Frant. Lázně

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°7'13.68"N, 12°21'5.18"E, ± 1800m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

nálezce: A. Ortmann

pramen: Ortmann A., Fl. Elbogner Kr. 100, 1842 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv.

„Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9886032

lokalita: Čechy: Františkovy Lázně: v jamách po vydobyté slatině nedaleko pramene Sára

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

fytochorion: 24a. Chebská pánev

pramen: Hadač, Sborník Vyš. pedagog. školy v Plzni II.1959:226 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889599

5841b

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Falknov [= Sokolov]

nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov

souřadnice: 50°10'32.89"N, 12°38'42.36"E, ± 4000m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

nálezce: A. Ortmann

pramen: Ortmann A., Fl. Elbogner Kr. 100, 1842 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv.

„Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9886031

5841c

lokalita: In paludosis ad vicum Chotíkov, haud procul ab oppido Kynšperk

nejbližší obec: Chotíkov, okres Sokolov

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1948-06-17

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889597

5842a

lokalita: Staré Sedlo: okraj „Lesního“ rybníka

nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Sokolov

souřadnice: 50°11'34.93"N, 12°42'25.70"E

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1969-08-13

nálezce: V. Jaroš

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889602

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Sokolovská pánev, Poříčský les
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'40.92"N, 12°41'37.68"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2006-06-23
náleze: Petr Krása
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: foto na <http://botany.cz/cs/sparganium-natans>
ID: 10045165

5844a

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Okr. Karlovy Vary: Bocho: břeh Silničního rybníka 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Bocho, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'41.59"N, 13°2'13.42"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2014-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045164

5844c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Buchau [= Bocho]: torfiger Rand des Teiches bei Neuhof
nejbližší obec: Bocho, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'57.00"N, 13°4'51.00"E, ± 70m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
náleze: Lad. jun. Čelakovský
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1886: 201-202, 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "mit. Sp. simplex"
ID: 9886021

lokalita: Rašelinný okraj rybníčka u Neuhofu [= Nový Dvůr] blíž Bochova
nejbližší obec: Bocho, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'57.50"N, 13°4'50.90"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1886-08-04
náleze: L. fil. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889613

lokalita: Rybníček rašelinný u Neuhofu blíž Bochova
nejbližší obec: Bocho, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'57.50"N, 13°4'50.90"E, ± 150m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1886-08-04
náleze: L. fil. Čel.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889614

lokalita: Neuhof [= Nový Dvůr] u Bochova (Buchau), rybníček rašelinný
nejbližší obec: Bocho, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'57.50"N, 13°4'50.90"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1886-08-04
náleze: fil. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889615

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Rašelinný okraj rybníčka u Neuhofova [= zaniklý Nový Dvůr] blíž Bochova
nejbližší obec: Bochov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'56.11"N, 13°4'46.73"E, ± 600m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1886-08-04
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Společně se *Sparganium simplex*
ID: 9889969

5846c

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: mokřad, Z od obce Blatno, cca 830 m V od vrchu Velký les (592 m n. m.), přibližně 50°06.102'N, 013°21.444'E, slunné stanoviště
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°6'6.12"N, 13°21'26.64"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-01
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109204

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Jelení skok tůně Blatno
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'7.19"N, 13°21'25.75"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1998
náleze: Petr Janda
pramen: Petr Janda. Mapování mokřadů v lesním komplexu v okolí Blatna. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.2001
komentář z databáze Pladias: Záznam přijat pro kvadrant za předpokladu, že jsou zadané souřadnice správně.
ID: 7239383

5848b

lokalita: Nové Strašecí: bažinka u Fenclovy chaty v lese Chvojínách u Řevničova, 430 m
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'12.06"N, 13°49'26.29"E, ± 1200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1943-10-06
náleze: J. Netušil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889513

lokalita: N. Strašecí: bažinka v jehl. lese Chvojiny (u Fenclovy boudy), 430 m
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'12.06"N, 13°49'26.29"E, ± 1200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-07-26
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889514

5854b

lokalita: Labské tůňky u Lysé, Polabí
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'37.09"N, 14°48'3.63"E, ± 2000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: in herb. K. Prokeš, pravděpodobně nesbíral sám Prokeš
ID: 9889523

5860c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Dolany na Pardubicku
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'47.00"N, 15°41'30.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Vodák
pramen: Rohlena, Čas. Nár. Mus. 100: 141, 1926 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: 9885978

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Pardubic: am Teiche Oplatil bei Stéblová
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'23.00"N, 15°43'40.00"E, ± 1200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Jar. Jahn
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1887: 637, 1888 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886022

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Oplatil u Stéblové
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'17.28"N, 15°43'37.79"E, ± 1300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Vlček & Prokeš, Dopln. květ. Hr. Král. 34, 1909 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886079

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Dolany na Pardubicku
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'46.42"N, 15°41'30.13"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Vlček & Prokeš, Dopln. květ. Hr. Král. 34, 1909 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886078

lokalita: Dolany – Bohdaneč.
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-06-08
náleze: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889570

lokality: apud pag. Dolany prope opp. Bohdaneč.
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-06-08
nálezc: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889571

lokality: Oplatil [rybník]
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'29.89"N, 15°43'50.36"E, ± 1800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889549

lokality: Dolany.
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'48.15"N, 15°41'29.77"E, ± 1500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889548

5861b

lokality: rezervace u obce Běleč
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'52.87"N, 15°57'34.88"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1976-09-04
nálezc: Š Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889808

5861c

lokality: Vlhká louka u Bohumilečského rybníka (235 m), okr. Pardubice.
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'29.08"N, 15°51'28.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1947-08-10
nálezc: J. Fiedler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889566

lokality: Královéhradecko: vlhká louka u Bohumilečského rybníka.
nejbližší obec: Bohumileč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'29.08"N, 15°51'28.80"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Fiedler 1949 in Hort. san. 2:91 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms.
[Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889572

5862a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: bažiny podél trati u Petrovic blíž Týniště
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'37.00"N, 16°2'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
pramen: Rohlena, Čas. Mus. Král. Čes. 96: 54, 1922 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: 9885975

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: porůznu ve vodních příkopech a na bahnitých lukách: bažiny podél trati u Petrovic (R)
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'21.56"N, 16°2'47.71"E, ± 1300m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
pramen: Hrobař F., Kv. Kost. a Rychn. 114, 1931 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: 9886069

lokalita: Lesní bažiny u Petrovic blíž Týniště n. Orł.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'19.94"N, 16°2'55.64"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1921-06
nálezce: Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889809

lokalita: Lesní bažiny u Petrovic blíž Týniště n. Orł.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'19.94"N, 16°2'55.64"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1921-07
nálezce: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889810

lokalita: Lesní bažiny u dráhy u Petrovic blíž Týniště n. Orł.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'19.94"N, 16°2'55.64"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1921-06
nálezce: Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889811

lokalita: bažiny podél trati u Petrovic
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'19.94"N, 16°2'55.64"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
nálezce: Rohlena
pramen: Hrobař, Květ. Kostel. Rychnov. 1931
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889807

lokality: V bažinách podél trati Týniště - Bolehošť a Týniště - Hradec v okolí Petrovic
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'34.17"N, 16°2'35.58"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
pramen: Krčan et Kopecký, Práce mus. Hradec Králové, S.A.2/2:184 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889812

5863a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: rybníky u Černíkovice
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'52.02"N, 16°12'18.34"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
pramen: Vodák V., Květ. okr. Nové Město n. Met., ms., 1151, 1906 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886066

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: porůznu ve vodních příkopech a na bahnitých lukách: Černíkovice
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'50.43"N, 16°12'18.96"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: Košťál
pramen: Hrobař F., Kv. Kost. a Rychn. 114, 1931 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: 9886068

lokality: Černíkovice
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'48.86"N, 16°12'21.42"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: J. Košťál
pramen: Hrobař, Květ. Kostel. Rychnov. 1931
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889801

5863c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Bařiny u Častolovic
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'57.00"N, 16°10'54.00"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: Pírko
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na hranicích s fytochorionem 61b
ID: 9885981

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Sümpfe bei Častolovic
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'54.00"N, 16°10'57.00"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: Josef Pírko
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im J. 1881: 363, 1882 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na hranici s fytochorionem 61b
ID: 9886013

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: porůznu ve vodních příkopech a na bahnitých lukách: Častolovice (P)

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'52.59"N, 16°10'56.68"E, ± 1000m

fytochorion: 60. Orlické opuky

pramen: Hrobař F., Kv. Kost. a Rychn. 114, 1931 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv.

„Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na hranici s fytochorionem 61b

ID: 9886070

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: u Častolovic

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'56.08"N, 16°10'57.78"E, ± 900m

fytochorion: 60. Orlické opuky

pramen: Vodák V., Květ. okr. Nové Město n. Met., ms., 1151, 1906 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku

1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na hranici s fytochorionem 61b

ID: 9886067

lokalita: Častolovice: bahna

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'36.78"N, 16°10'51.66"E, ± 1500m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1908-06-19

nálezce: Ruda

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889806

lokalita: Častolovice

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'36.78"N, 16°10'51.66"E, ± 1500m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1880

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889803

lokalita: Bahna u Častolovic

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'36.78"N, 16°10'51.66"E, ± 1500m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1880-07-20

nálezce: J. Košťál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889804

lokalita: Častolovice: bahna

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'36.78"N, 16°10'51.66"E, ± 1500m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1880-07-20

nálezce: Ruda

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889805

lokality: Častolovice
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'36.78"N, 16°10'51.66"E, ± 1500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: Pírko
pramen: Hrobař, Květ. Kostel. Rychnov. 1931
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889800

lokality: Bařiny u Častolovic
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'36.78"N, 16°10'51.66"E, ± 1500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: Pírko
pramen: Čelakovský, Prodrómus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889802

5939b

lokality: Eger: Tümpel bei Mühlbach [= Pomezí nad Ohřím]
nejbližší obec: Pomezí nad Ohřím, okres Cheb
souřadnice: 50°5'9.71"N, 12°17'6.90"E, ± 650m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1912-06-26
náleze: J. Jahn
herbář: herb. Muzeum Českého lesa v Tachově
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889596

lokality: Eger [= Cheb]: Ausgetrockneter Egertümpel bei Mühlbach [= Pomezí nad Ohřím]
nejbližší obec: Pomezí nad Ohřím, okres Cheb
souřadnice: 50°5'9.71"N, 12°17'6.90"E, ± 650m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1911-09-06
náleze: J. Jahn
herbář: BRNU;GM;PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: in Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs., no 802
ID: 9889594

lokality: [Pomezí nad Ohřím:] Eger in Böhmen: ausgetrocknete Tümpel an der Eger
nejbližší obec: Pomezí nad Ohřím, okres Cheb
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1911-09
náleze: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889595

původní jméno: Sparganium minimum
lokality: Chebská pánev: PR Pomezní rybník: rybník a přilehlé mokré louky na stát.hranici se SRN u Pomezí nad Ohřím.
nejbližší obec: Pomezí nad Ohřím, okres Cheb
souřadnice: 50°4'39.00"N, 12°16'35.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
pramen: Pivoňková L., Kuklíková E. & Martínek K. (1996): Významné botanické lokality Chebska. - Calluna 1: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7950896

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°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: 9393010

5943a

lokalita: Distr. Karlovy Vary, Chodov u Bečova nad Teplou: rašeliniště 0,4 km JJV od kaple v obci, tůňka, 705 m s. m.
nejbližší obec: Chodov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'55.00"N, 12°51'35.00"E
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2006-08-30
nálezcce: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889611

lokalita: Slavkovský les, Chodov (u Bečova nad Teplou): antropogenně ovlivněná louka s drobnými zaplavenými depresemi před lesem s rybníkem, 250 m J od Chodova, 705 m n. m., roztroušeně ve zrašelinělých zatopených depresích
nejbližší obec: Chodov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'55.25"N, 12°51'43.56"E
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-07-24
nálezcce: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889612

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Chodov u Bečova - lesní rybníčky
nejbližší obec: Chodov u Bečova nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'58.10"N, 12°51'47.08"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-08-18
nálezcce: Petr Krása; Vladimír Melichar
pramen: AOPK ČR Karlovy Vary. Floristická data AOPK ČR Karlovy Vary. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6959492

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Chodov u Bečova - lesní rybníčky
nejbližší obec: Chodov u Bečova nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'55.62"N, 12°51'45.51"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-08-18
nálezcce: Petr Krása; Vladimír Melichar
pramen: AOPK ČR Karlovy Vary. Floristická data AOPK ČR Karlovy Vary. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6959491

5946a

lokality: SZ Čechy: 28e. Žlut. pah.: Tis u Blatna: vodní příkop na tzv. Raštické louce 0,8 km JZ od obce
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'49.70"N, 13°20'32.24"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-02
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889616

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: /288/ Malměřice (30a, 5846c): 2,6 km JJZ od obce, rašeliniště Jelení skok, hojně, místy dominantní prvek.
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°5'57.00"N, 13°22'19.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2005-06-01
nálezc: D. Koutecký; J. Motejzík
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135557

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Jelení skok rašeliniště Blatno
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°5'50.89"N, 13°21'37.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1998
nálezc: Petr Janda
pramen: Petr Janda. Mapování mokřadů v lesním komplexu v okolí Blatna. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.2001
ID: 7239401

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Jelení skok rašeliniště Blatno
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°5'50.89"N, 13°21'37.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1998
nálezc: Petr Janda
pramen: Petr Janda. Mapování mokřadů v lesním komplexu v okolí Blatna. 2001.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.2001
ID: 7239379

5949b

lokality: Křivoklátsko: Běleč, mokřad v lese u silnice 1,9 km ZSZ od vsi
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°3'53.39"N, 13°58'19.81"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-08-07
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889617

lokality: Křivoklátsko: Lánská obora, lesní rybníček 1 km JZ od Ploskovské myslivny, 400 m J od kóty 445
nejbližší obec: Lhota, okres Kladno
souřadnice: 50°5'28.16"N, 13°57'28.05"E, ± 40m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-19
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889618

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: 107. Křivoklátsko: deprese v lese u silnice 800 m JV od háj. Fialka /SV 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: 9004855

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: /31/ Křivoklátsko: JV od hájovny Fialka /Z obce Bratronice/

nejbližší obec: Bratronice, okres Kladno

souřadnice: 50°3'56.00"N, 13°57'48.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Kolbek J. & Brabec E. (1998): Rozšíření zvláště chráněných druhů rostlin v CHKO a Biosférické rezervaci Křivoklátsko. -

Příroda 12: 53-98.

projekt: FLDOK

ID: 9575437

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: /30/ Křivoklátsko: v prostoru mezi myslivnami Krchůvek a Fialka /Z obce Bratronice/

nejbližší obec: Bratronice, okres Kladno

souřadnice: 50°4'14.00"N, 13°57'56.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

nálezce: Jiří Kolbek

pramen: Kolbek J. & Brabec E. (1998): Rozšíření zvláště chráněných druhů rostlin v CHKO a Biosférické rezervaci Křivoklátsko. -

Příroda 12: 53-98.

projekt: FLDOK

ID: 9575436

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Fialka (Křivoklátsko), deprese v lese JV od hájovny Fialka

souřadnice: 50°3'45.00"N, 13°57'55.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-08-07

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: 2091233

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Ploskovská myslivna (Křivoklátsko), rybníček v lese JZ od Ploskovské myslivny

souřadnice: 50°5'45.00"N, 13°57'50.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-06-19

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: 2091229

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Ploskovská myslivna (Křivoklátsko), rybníček v lese JZ od Ploskovské myslivny

souřadnice: 50°5'45.00"N, 13°57'50.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-06-19

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: 2091225

5952d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Kunratický les u Prahy: tůňka na písčitém plateau nad Kunr. mlýn. c. 280
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'15.44"N, 14°28'45.42"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1921-07-01
nálezc: Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886071

5954a

lokality: Ouvaly [= Úvaly]
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
souřadnice: 50°4'26.20"N, 14°43'50.90"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1884-06-10
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889823

5959b

lokality: In piscinis parvis Nadýmače dictis ad balnea Bohdaneč, apud Pardubice [JZ od Bohdanečského rybníka]
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'2.74"N, 15°39'43.20"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1943-08-07
nálezc: S. Prát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889568

lokality: v lese u Bukovky
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'35.78"N, 15°38'16.25"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
nálezc: Horák
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889554

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Bohemia orientalis, Pardubice: šlenky v SZ části Bohdanečského rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.97"N, 15°39'52.97"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-09-05
nálezc: Fr. Černošous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890029

5960a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: [Lázně] Bohdaneč: příkopy a vodní stoky raš. luk
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'30.58"N, 15°40'42.70"E, ± 3000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Vodák V., Vesm. 28: 122, 1899 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: 9886072

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: [Lázně] Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'31.59"N, 15°40'46.54"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Vlček & Prokeš, Dopln. květ. Hr. Král. 34, 1909 fide Anonymus (1936–1945); Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms.
[tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886080

lokalita: Bohdanečské rybníky.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'44.89"N, 15°40'3.48"E, ± 4000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-09
nálezce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5959b
ID: 9889547

lokalita: rybník Bohdanečský u hráze s rybníkem Matka.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.93"N, 15°40'26.17"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-09-04
nálezce: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889559

lokalita: Pardubicko, Bohdaneč: pobřežní slatina v území mezi S chobotem Bohdanečského rybníka a rybníkem Matka .
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'45.16"N, 15°40'0.87"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-09
nálezce: S. Kučera; et al.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5959b
ID: 9889560

lokalita: Polabí, Pardubice, Bohdaneč: rybníky S od Bohdanče.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'44.89"N, 15°40'3.48"E, ± 4000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-09
nálezce: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5959b
ID: 9889565

lokalita: Rozkoš u Bohdanče [= Lázně Bohdaneč], struha
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'57.76"N, 15°42'12.45"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1931-08-07
nálezce: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889563

lokality: Močály na lukách u Bohdanče [= Lázně Bohdaneč], nedaleko voj. cvičiště.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'18.57"N, 15°42'20.40"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1930-07-15
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889558

lokality: u Bohdanče
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889569

lokality: Rybitví
nejbližší obec: Rybitví, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'36.53"N, 15°42'17.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: V. Vodák
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889552

lokality: Bohdanečský rybník.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'33.42"N, 15°40'16.61"E, ± 1600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Černošus et Husák, Preslia 64: 53-58, 1992
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5959b
ID: 9889567

lokality: Rozkoš
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'57.76"N, 15°42'12.45"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889551

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Okr. Pardubice, rybník Bohdanečský u hráze s rybníkem Matka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.91"N, 15°40'4.24"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-09-04
náleze: Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890021

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Bohemia orientalis, Pardubice: šlenky mezi bulvy ostřic v S části Bohdanečského rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'44.26"N, 15°40'22.40"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-07-17
náleze: Fr. Černošus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890028

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: R. Bohdanečský; severní okraj
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'42.35"N, 15°40'17.34"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-07-01
náleze: Černo hous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: velmi roztroušeno
ID: 9890026

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Rozkoš u Bohdanče - struha
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'13.87"N, 15°42'5.04"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1931-08-07
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890036

původní jméno: *Sp. minimum*
lokalita: Močály na lukách u Bohdanče, nedaleko voj. cvičiště
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'38.78"N, 15°41'19.24"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1930-07-15
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle rukopisu
ID: 9890023

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Močály na lukách u Bohdanče, nedaleko voj. cvičiště
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'38.78"N, 15°41'19.24"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1930-07-15
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890037

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Tab.1.sním.9. Pools among reed stands along the NE shore of the fishpond Bohdanečský rybník near Pardubice.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'51.00"N, 15°40'50.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-08
pramen: Černo hous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998417

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Tab.1.sním.10. Pools among reed stands along the NE shore of the fishpond Bohdanečský rybník near Pardubice.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'51.00"N, 15°40'50.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-08
pramen: Černo hous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998429

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab.1.sním.7. Pools among tussocks of tall sedges and reeds along the N shore of the fishpond Bohdanečský rybník near Pardubice.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'43.00"N, 15°40'10.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-09
pramen: Černoňous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998399

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab.1.sním.8. Pools among reed stands along the NE shore of the fishpond Bohdanečský rybník near Pardubice.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'51.00"N, 15°40'50.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-08
pramen: Černoňous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998406

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab.1.sním.6. Pools among tussocks of tall sedges and reeds along the N shore of the fishpond Bohdanečský rybník near Pardubice.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'43.00"N, 15°40'10.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-07-17
pramen: Černoňous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998391

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab.1.sním.5. Pools among tussocks of tall sedges and reeds along the N shore of the fishpond Bohdanečský rybník near Pardubice.
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'43.00"N, 15°40'10.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-07-17
pramen: Černoňous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998384

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: 243. Bohdaneč: pobřežní společenstva vysokých ostric a slatiny v území mezi S chobotem Bohdanečského rybníka a rybníkem Matka
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.85"N, 15°40'5.77"E, ± 150m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: František Černoňous
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9174392

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: 354. Bohdaneč: louky, mokřiny a tůňky na SZ břehu a S okraji Bohdanečského rybníka

nejbližší obec: Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'49.89"N, 15°40'6.64"E, ± 400m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: Jindřich Houfek

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9177903

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: 366. Křičín: SZ břeh rybníka Matka

nejbližší obec: Křičín, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'57.50"N, 15°40'23.53"E, ± 100m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-11

nálezce: František Procházka; František Černošus

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9178216

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Bohdaneč, jihovýchodní břeh Bohdaneč, jihovýchodní břeh Bohdanečského rybníka proti rybníkům Zábranským, a SZ břeh mezi

nejbližší obec: Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'25.12"N, 15°40'46.86"E, ± 300m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1974

nálezce: František Černošus

pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.

projekt: FLDOK

ID: 8901978

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Pardubice, NE shore of the fishpond Bohdanečský rybník near the town

souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°40'49.00"E

nadmořská výška: 217 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-08

nálezce: F. Černošus

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

projekt: ČNFD

ID: 2082016

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Pardubice, NE shore of the fishpond Bohdanečský rybník near the town

souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°40'49.00"E

nadmořská výška: 217 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-07-08

nálezce: F. Černošus

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

projekt: ČNFD

ID: 2081983

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Pardubice, N shore of the fishpond Bohdanečský rybník near the town
souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°40'16.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-09
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081635

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Pardubice, NE shore of the fishpond Bohdanečský rybník near the town
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°40'49.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-08
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081972

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Pardubice, N shore of the fishpond Bohdanečský rybník near the town
souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°40'16.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-07-17
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081627

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Pardubice, N shore of the fishpond Bohdanečský rybník near the town
souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°40'16.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-07-17
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081621

5960b

lokality: V příkopě u dráhy SZ Stěblové
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'48.41"N, 15°45'17.31"E, ± 850m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-07-21
náleze: Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889557

lokality: Bařiny při dráze u Stěblové
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'48.41"N, 15°45'17.31"E, ± 850m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-07
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889561

lokality: v příkopě podél dráhy u Stéblové 1887-1888
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'48.41"N, 15°45'17.31"E, ± 850m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889555

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Pardubice: bařiny při dráze u Stéblové
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'26.09"N, 15°45'4.18"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887-07
náleze: Jar. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890034

5960d

lokality: příkop na louce pod Zámečkem [dnes v Pardubicích]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'41.18"N, 15°48'15.31"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1890
náleze: J. Košťál
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889550

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Pardubice: olšina u Černá za Bory
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'27.35"N, 15°49'57.55"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1890-07
náleze: Jar. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890035

5961c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Pardubice: Waldsumpf bei Černá [= Černá za Bory]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'30.22"N, 15°50'1.35"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Košťál
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1889: 468, 1890 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: 9886029

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Veska [= Veská, J od obce Sezemice], tůň
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'21.92"N, 15°51'35.25"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Hadač E. & Hadač J., Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk 3: 20, 1943 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886061

lokalita: Veská, okr. Pardubice : též v bažině SV od vsi
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'37.86"N, 15°51'34.73"E, ± 350m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941
nálezce: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889564

lokalita: Olšina u Černé za Bory
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.68"N, 15°52'33.05"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1890-07
nálezce: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889562

lokalita: Veska [= Veská]
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'21.35"N, 15°51'34.95"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889556

lokalita: u lesní bažiny u Černé za Bory
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.68"N, 15°52'33.05"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
nálezce: Košťál; Jahn
pramen: Hadač J. et Hadač E., Květena Pardubicka 1948
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889553

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: Čechy Severovýchodní: Veská okres Pardubice: tůň v bažině SV od vsi
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'48.68"N, 15°52'16.16"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890041

5962a

lokalita: Borohrádek: horní rybník na Havlickém potoku Z od obce v rákosinách
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'38.72"N, 16°4'46.06"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-07-30
nálezce: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889813

lokalita: Borohrádek, horní rybník na Havlickém potoku
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'38.72"N, 16°4'46.06"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
pramen: Černohous et Husák, Preslia 64: 53-58, 1992
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889814

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Bohemia orientalis, Borohrádek: horní rybníček na Havlickém potoce Z od obce
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'38.89"N, 16°4'45.89"E, ± 100m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-07-30
náleze: Fr. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v rákosinách dosti hojně
ID: 9890024

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab.1.sním.11. Pools in loose reeds of the upper fishpond along the brook Havlický potok near Borohrádek.
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'41.00"N, 16°4'51.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-07-30
pramen: Černohous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998441

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Borohrádek, upper fishpond along the brook Havlický potok near Borohrádek
souřadnice: 50°5'39.00"N, 16°4'44.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-07-30
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2082020

5964a

lokality: Okr. Ústí nad Orlicí: Litice nad Orlicí: zrašelinělý mělký okraj jezírka v dávno opuštěném a zatopeném lůmku (tzv. Černé jezírko) v lese 0,6 km Z od litického hradu. 475 m n. m. 50°05'07,9"N, 15°20'33,9"E, 5964a.
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'7.90"N, 16°20'33.90"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-09-25
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na lokalitě téměř jistě vysazené.
původnost: nepůvodní
ID: 9889815

6043a

lokality: Č. Beranov: tůňky mezi Letním rybníkem a silnicí cca 1 km J obce, 703 m
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°59'24.96"N, 12°53'59.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 703 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-12
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889610

6051c

lokalita: okr. Praha-západ: Řevnice: dolní lesní rybníček 1,4 km JJV od nádraží, 49°54'16"s.z.š., 14°14'47"v.z.d.
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°14'47.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-11-11
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889620

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Tab.26.sním.488.lok.62. Lesní rybník 1,5km JJV od nádraží Řevnice.
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°14'47.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-12-03
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: 8029872

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: 62. Lesní rybník 1,5km JJV od nádraží Řevnice.
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°14'47.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
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: 8026506

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Tab.26.sním.481.lok.62. Lesní rybník 1,5km JJV od nádraží Řevnice.
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°14'47.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-11-11
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: 8029850

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Tab.26.sním.482.lok.62. Lesní rybník 1,5km JJV od nádraží Řevnice.
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°14'47.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-11-11
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: 8029854

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Řevnice, lesní rybník 1,5 km JJV od nádraží Řevnice
souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°14'47.00"E, ± 20m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-12-03
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: 1083789

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Řevnice, lesní rybník 1,5 km JJV od nádraží Řevnice

souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°14'47.00"E, ± 20m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2000-11-11

nálezce: 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: 1083767

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Řevnice, lesní rybník 1,5 km JJV od nádraží Řevnice

souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°14'47.00"E, ± 20m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2000-11-11

nálezce: 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: 1083771

6051d

lokalita: okr. Praha-západ: Klíнец: zatopená jáma po staré těžbě v lese U šachet 1 km SZ od vsi, jižnější jezírko, 49°54'31"s.z.š., 14°19'43"v.z.d.

nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°19'43.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-10-18

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889737

lokalita: Okolí Prahy (Praha-jih), Jílovišský les, strouha mezi dvěma malými rybníčky v borovém lese, asi 1,5 km SSZ od obce Klíнец, při značované lesní cestě od Klínce do Všenor, ca 330 m

nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'56.69"N, 14°19'26.65"E, ± 700m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1963-07-06

nálezce: L. Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889738

lokalita: polesí Jíloviště v lese (bor-sm) mezi Klínцем a Všenským potokem, mokřadní jezírko kolem haldy

nejbližší obec: Klíнец, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'31.14"N, 14°19'44.57"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1956-07-06

nálezce: Blažková

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889736

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Okolí Prahy (Praha-jih), Jílovišský les; strouha mezi dvěma malými rybníčky v borovém lese, asi 1,5 km SSZ od obce Klíнец, při ca 330 m n. m.

nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'30.85"N, 14°19'44.38"E, ± 50m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1963-07-06

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9890046

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: 138. Rybník u JZ konce lok.č.137 tj. rybník u JZ konce lok.č.136 tj. SV lesní rybník v lese U šachet 1km SZ od Klínces.

nejbližší obec: Klíнец, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°19'43.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8026736

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.26.sním.483.lok.138. Rybník u JZ konce lok.č.137 tj. rybník u JZ konce lok.č.136 tj. SV lesní rybník v lese U šachet 1km SZ od Klínces.

nejbližší obec: Klíнец, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°19'43.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-10-18

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8029858

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.26.sním.484.lok.138. Rybník u JZ konce lok.č.137 tj. rybník u JZ konce lok.č.136 tj. SV lesní rybník v lese U šachet 1km SZ od Klínces.

nejbližší obec: Klíнец, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°19'43.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-10-18

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8029859

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.26.sním.485.lok.138. Rybník u JZ konce lok.č.137 tj. rybník u JZ konce lok.č.136 tj. SV lesní rybník v lese U šachet 1km SZ od Klínces.

nejbližší obec: Klíнец, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°19'43.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-10-18

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8029864

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Klíнец, rybník u JZ konce č. 137
souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°19'43.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-18
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: 1083774

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Klíнец, rybník u JZ konce č. 137
souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°19'43.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-18
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: 1083777

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Klíнец, rybník u JZ konce č. 137
souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°19'43.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-18
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: 1083781

6054a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: mokré lesní rašelinky mezi Říčany, Černým Kostelcem [= Kostelcem nad Černými lesy] a Mnichovicemi
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'14.00"N, 14°41'44.00"E, ± 2000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
pramen: Velenovský, Čas. Mus. Král. Čes. 91: 99, 1917 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "sem tam"
ID: 9886081

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: in Tümpeln in den Řičaner Wäldern
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'14.00"N, 14°41'44.00"E, ± 2000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
pramen: Domin, Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk 19: 50, 1905 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: 9885999

lokalita: Rašelinka v lesích u Řičan
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1903-07
náleze: Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 5954c
ID: 9889825

6054c

lokalita: Padrť Mnichovice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1921
nálezc: Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: datum nálezu VII et VIII [19]21
ID: 9889824

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Mnichovice-Božkov: Jezero a jeho okolí /výskyt neupřesnen/
nejbližší obec: Mnichovice-Božkov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1985
pramen: Záruba P. (1988): Fauna a flóra Jezera v Mnichovicích-Božkově. - Bohem. Centr. 17: 29-38.
projekt: FLDOK
ID: 8929535

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: PP Božkovské jezírko
nejbližší obec: Mirošovice u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'21.94"N, 14°42'32.07"E, ± 85m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1988
nálezc: Petr Záruba
pramen: Záruba P. Fauna a flora jezera v Mnichovicích. Bohemia cent. 17. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6665944

6055a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: in einem Waldsumpfe in der Wäldern bei Černý Kostelec
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'42.00"N, 14°51'33.00"E, ± 1500m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
pramen: Domin, Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk 18: 61, 1904 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945.
– Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "mit Carex canescens"
ID: 9885998

6067b

lokalita: M.-Schönberg [= Mährisch-Schönberg = Šumperk]: Gräben in Sümpfe
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'33.23"N, 16°59'24.14"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889853

6145d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Plzeňsko: Nevřeň, zatopený malý oprám po kaolinovém odklizu
nejbližší obec: Nevřeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'22.17"N, 13°16'29.54"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-22
nálezc: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S *Alisma plantago-lanceolata*
ID: 9889970

6149c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: u Hořovic
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'9.00"N, 13°54'19.00"E, ± 2000m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
náleze: Schlechtendal
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885987

6151b

lokalita: Bohemia centr., montes Hřebený: in stagno prope capellam sub cacumine montis Skalka (553 m) cca 1 km situ bot.-occ. a marg. oppidi Mníšek p. B.
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'41.33"N, 14°15'12.59"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1979-08-14
náleze: J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889621

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: 289. Rybník u křížové cesty nad kostelem Skalka S od Mníšku p.Brdu
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'43.00"N, 14°15'9.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8027326

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Tab.26.sním.486.lok.289. Rybník u křížové cesty nad kostelem Skalka S od Mníšku p.Brdu
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'43.00"N, 14°15'9.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-09-24
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: 8029866

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Tab.26.sním.487.lok.289. Rybník u křížové cesty nad kostelem Skalka S od Mníšku p.Brdu
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'43.00"N, 14°15'9.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-09-24
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: 8029869

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Mníšek p. Brdy, rybník u křížové cesty nad kostelem Skalka S od Mníšku p. B.

souřadnice: 49°52'43.00"N, 14°15'9.00"E, ± 20m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2003-09-24

nálezce: 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: 1083787

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Mníšek p. Brdy, rybník u křížové cesty nad kostelem Skalka S od Mníšku p. B.

souřadnice: 49°52'43.00"N, 14°15'9.00"E, ± 20m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2003-09-24

nálezce: 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: 1083784

6160b

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Tümpel am Teich Pařezný bei Libáň nächst Nassaberk

nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim

souřadnice: 49°51'52.08"N, 15°49'52.84"E, ± 270m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

nálezce: Zítka

pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1887: 637, 1888 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "mit Potamog. obtusifol."

ID: 9886024

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Libáň, v rybníčku v lese Dubina

nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'26.60"N, 15°49'24.37"E, ± 1400m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

pramen: Hadač E. & Hadač J., Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk 3: 20, 1943 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9886060

lokalita: Nasavrky: Libáňský [= Drahošický] rybník u obce Libáň

nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim

souřadnice: 49°51'38.06"N, 15°49'25.20"E, ± 160m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1977-08-04

nálezce: F. Černošous

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889839

lokalita: Železné hory: Libáň: menší rybník v dílu Dubina

nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'27.21"N, 15°49'25.23"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1942-06-19

nálezce: J. Hadač

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889837

lokalita: V tůních u rybníka Pařezného na Libáni blíž Nasavrky
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'51.26"N, 15°49'53.88"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1887-09-10
náleze: J. Zitko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889836

lokalita: Libáň, Pařezný rybník
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'51.26"N, 15°49'53.88"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Černohous et Husák, Preslia 64: 53-58, 1992
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889835

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Chrudim, Libáň u Nasavrky, Staré hliníky na severním břehu rybníka Pařezný východně obce
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'58.00"N, 15°49'47.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-07-19
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890019

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Bohemia orientalis: Libáňský rybník u obce Libáň
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'51.20"N, 15°49'53.08"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1977-08-04
náleze: Fr. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890025

původní jméno: *minimum*
lokalita: Bohemia orientalis, Nasavrky: v S části Libáňského rybníka (největší ve skupině) u obce Libáň
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'55.77"N, 15°49'57.66"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1975-09-12
náleze: Fr. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890027

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Severovýchodní Čechy: Železné hory: Libáň: menší z rybníků v dílu Dubina
nejbližší obec: Libáň, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'26.89"N, 15°49'24.53"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1942-06-19
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890040

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab.1.sním.12. Shallow depressions along the shore of fishpond Pařezný rybník near Libáň, not far from Nasavrky.
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'48.00"N, 15°49'46.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-08-04
pramen: Černoňous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998448

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Tab.1.sním.13. Shallow depressions along the shore of fishpond Pařezný rybník near Libáň, not far from Nasavrky.
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'48.00"N, 15°49'46.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-08-04
pramen: Černoňous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998449

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Libáň, fispond Pařezný near Libáň not far from Nasavrky
souřadnice: 49°51'51.00"N, 15°49'53.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-08-04
nálezc: F. Černoňous
pramen: Černoňous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2082029

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Libáň, fispond Pařezný near Libáň, not far from Nasavrky
souřadnice: 49°51'51.00"N, 15°49'53.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-08-04
nálezc: F. Černoňous
pramen: Černoňous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2082025

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Libáň, rybník Pařezný
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'51.55"N, 15°49'51.55"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-09
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7075599

6161a

lokality: Skutečsko: v trávě na mokré louce u rybníka Hořička u Havlovic, asi 360 m n. m.
nejbližší obec: Havlovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'33.34"N, 15°54'23.29"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-08-20
nálezc: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889838

6162d

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: /269/ 67. Českomoravská vrchovina: 6162d, Bor u Skutče (distr. Chrudim): PR Maštale, vlhká louka 750m JZ od obce, menší porost na březích odvod kanálu. (leg. Ji. Košnar et Jan Košnar, 2004, herb. Jiří et Jan Košnar).
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'10.00"N, 16°7'18.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Košnar; Jiří Košnar
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): *Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Výskyt v posledních letech (včetně r. 2015) autory nálezu neověřen, na lokalitě probíhají sukcesní změny a populace *Sparganium natans* zde zřejmě zanikla.
ID: 8155136

6164d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: M. - Č.: jámy a kraje vod od Mor. Lačnova (Svitavy) na Opatovsko (Litom.) [= Opatovec]
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'11.89"N, 16°29'18.35"E, ± 3000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
pramen: Hruby J., Verh. Naturforsch. Ver. Brünn, Abt. 5 (1914): 52, 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: 9886082

6249a

lokality: Brdy: paludosa ripa piscinae „Valdek“ [u zříceniny Valdek – 1 km JV od obce Malá Víska], cca 600 m s. m.
nejbližší obec: Malá Víska, okres Příbram
souřadnice: 49°46'32.29"N, 13°53'38.96"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1947-07
náleze: Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Podle uvedené nadmořské výšky (600 m n. m.) by se nemělo jednat o žádnou ze stávajících ani bývalých nádrží J od zříceniny hradu Valdek. Ty jsou (byly) v podstatně nižší nadmořské výšce.
ID: 9889865

6261a

lokality: Hlinsko, při dráze
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'50.78"N, 15°53'43.45"E, ± 1500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: Kalenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889840

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Hlinsko, při dráze
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'51.92"N, 15°53'46.67"E, ± 1500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: Kalenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890038

6261c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Hlinsko: Waldtümpel bei Chlum
nejbližší obec: Chlum, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'0.64"N, 15°51'53.45"E, ± 1600m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: Kalenský
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1888: 503, 1889 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: 9886027

lokalita: V lučním dolíku na Vrších u Chlumu
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'1.47"N, 15°51'46.28"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1886-08
náleze: E. Kalenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889841

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: V lučním dolíku na Vrších u Chlumu
nejbližší obec: Chlum, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'1.47"N, 15°51'46.28"E, ± 2000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1886-07
náleze: Em. Kalenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890039

6264b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: M.: rašel. louky u Svitavy [u obce Svitavy]
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.48"N, 16°28'16.38"E, ± 300m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: L. Niessner
pramen: Oborny, Österr. Bot. Z. 41: 388, 1891 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na hranici s fytochorionem 68
ID: 9886093

lokalita: Zwittau [= Svitavy]
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.65"N, 16°28'9.99"E, ± 5000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1907-06
náleze: P. Schreiber
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63h; na hranicích s kvadrantem 6264d
ID: 9889820

lokalita: Gräben der Zwittau [= Svitavy] Torfwiesen
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.65"N, 16°28'9.99"E, ± 5000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1905-07
náleze: P. Schreiber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63h; na hranicích s kvadrantem 6264d
ID: 9889818

lokalita: Zwittau [= Svitavy], Gräben der Torfwiesen
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.65"N, 16°28'9.99"E, ± 5000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1898-07
náleze: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63h; na hranicích s kvadrantem 6264d
ID: 9889817

lokalita: U Svitav
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.65"N, 16°28'9.99"E, ± 5000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1891
náleze: Niessner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63h; na hranicích s kvadrantem 6264d
ID: 9889816

lokalita: Torfwiesen, Zwittau
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.65"N, 16°28'9.99"E, ± 5000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63h; na hranicích s kvadrantem 6264d
ID: 9889819

lokalita: Svitavy
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.65"N, 16°28'9.99"E, ± 5000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63h; na hranicích s kvadrantem 6264d
ID: 9889821

lokalita: Zwittau [= Svitavy]
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.65"N, 16°28'9.99"E, ± 5000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 63h; na hranicích s kvadrantem 6264d
ID: 9889822

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Zwittau [= Svitavy], na hranicích 63g a 63h
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'4.78"N, 16°27'29.66"E, ± 2000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890030

6267b

lokalita: Morava: Mohelnice - Moravičany: cca 2,2 km VJV od žel. stanice v Moravičanech, „Kačení louka“ při železniční trati, cca 280 m
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'5.93"N, 16°59'49.29"E, ± 800m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1990-07-08
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889842

lokalita: Moravičany: SPR Kačení louka vlevo od trati na Červenku asi 2,3 km VJV od nádraží
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'5.93"N, 16°59'49.29"E, ± 800m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1990-07-02
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889843

lokalita: Hornomoravský úval, Moravičany, Doubrava [= Doubravice]: tůňky při železnici z obou stran v Doubravě
nejbližší obec: Doubravice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'5.93"N, 16°59'49.29"E, ± 800m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-08-08
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889844

lokalita: distr. Olomouc: in stagno in pratis turfosis ad pag. Moravičany pr. opp. Mohelnice, 245 m s. m.
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'30.60"N, 16°57'44.53"E, ± 2000m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1968-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889846

lokalita: Distr. Olomouc: in pratis paludosis ad Moravičany
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'30.60"N, 16°57'44.53"E, ± 2000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1966-06-15
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889845

lokalita: distr. Olomouc: in paludosis ad ped. collis Vrabec pr. pag. Moravičany pr. opp. Mohelnice, 250 m s. m
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1966-07-11
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889848

lokalita: distr. Olomouc: in stagno ad ripam rivi Morava apud opp. Mohelnice ad pedem collis Jelení vrch, cca 253 m s. m.
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'21.26"N, 16°58'13.98"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1965-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889847

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Moravičany, PR Kačení louka
souřadnice: 49°45'4.00"N, 16°59'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1994-06-17
náleze: I. Nosková
pramen: Nosková I. (1995): Rostlinná společenstva PR Kačení louka u Moravičan. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Katedry bot., PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2873429

6268a

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: 71a. CHKO Litovelské Pomoraví: PR Kačenní louka a v tůních ca 1km V.
nejbližší obec: Moravičany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'2.00"N, 17°0'34.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
náleze: M. Krátký
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192723

6343d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Na Stříbrsku pouze u rybníka východně Jivjan [= Jivanský rybník]
nejbližší obec: Jivjany, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'55.94"N, 12°59'44.34"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Veselý Jar., Věda Přír. 18: 146, 1937 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: 9886059

6348b

lokalita: Brdy: Padrťský rybník
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.35"N, 13°45'40.21"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1902-07
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6348d
ID: 9889867

lokalita: tůně při Padrťském rybníku
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.35"N, 13°45'40.21"E, ± 4000m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1900-08-09
nálezce: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6348d
ID: 9889862

lokalita: Mírošov: tůně při rybnících Padrťských
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.35"N, 13°45'40.21"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1900-08-10
nálezce: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6348d
ID: 9889863

lokalita: Rokycany: tůně při Padrťských rybnících
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.35"N, 13°45'40.21"E, ± 4000m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1900-08-10
nálezce: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6348d
ID: 9889864

lokalita: Rokycany: tůně při Padrťském rybníku
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.35"N, 13°45'40.21"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1900-08-10
nálezce: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6348d
ID: 9889866

lokalita: V tůních při Padrťských rybnících
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.35"N, 13°45'40.21"E, ± 4000m
fytochorion: 87. Brdy
pramen: Maloch, Květ. Plz. 1913
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6348d
ID: 9889861

lokalita: V tůních při Padrťských rybnících
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.35"N, 13°45'40.21"E, ± 4000m
fytochorion: 87. Brdy
pramen: Domin 1903, Maloch 1913 fide Pešek et al., Květena Rokycanska 1966
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6348d
ID: 9889860

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Tůně při Padrťském rybníku
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°40'3.12"N, 13°45'50.64"E, ± 800m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1900-08-09
nálezc: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889975

6348d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: u horního Padrťského rybníka
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'31.00"N, 13°45'42.00"E, ± 700m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1902
nálezc: Domin
pramen: Domin, Stud. o veg. Brd 265, 1926 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "hojně"
ID: 9886084

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Brdy: dolíky naplněné vodou u Hořejš. Padrťského rybn.
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'31.00"N, 13°45'42.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 638-639 m
fytochorion: 87. Brdy
pramen: Domin, Brdy 60, 1903 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: 9886056

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: bei dem oberen Padrťteiche im Brdygebirge [= Hořejší padrťský rybník]
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'31.00"N, 13°45'42.00"E, ± 700m
fytochorion: 87. Brdy
pramen: Domin, Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk 58: 40, 1902-03 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "zahlreich, sonst daselbst sehr selten"
ID: 9885997

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: v tůních při Padrťských rybnících
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'56.39"N, 13°45'35.97"E, ± 1300m
fytochorion: 87. Brdy
pramen: Maloch Fr., Květ. Plz. 121, 1913 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: 9886076

6349a

lokalita: montes Brdy, lacum sphagnosum pr. piscinam Žofínský rybník [= Pílský rybník]
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°40'41.72"N, 13°54'25.84"E, ± 780m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1935-07-14
náleze: K. Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889868

6349d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Lázská rýžoviště, nedaleko stanice ČSAD Láz, JV od silnice Rožmitál - Příbram
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°38'52.73"N, 13°55'28.13"E, ± 1500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1960-08-16
náleze: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889972

6360b

lokalita: Staré Ransko (12 km VJV od Chotěboře): PR Ranská jezírka, 3 km JJZ od obce, jezírko, 630–644 m, coor: N49° 39' 16", E015° 48' 49" (WGS-84), 6360bd
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'14.63"N, 15°48'54.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 630-644 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-06-20
náleze: J. Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889896

lokalita: Ranská jezírka
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°48'49.00"E, ± 700m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1998-09
náleze: Adamec; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889893

lokalita: Bohemia orient., montes Žďárské vrchy, opp. Hlinsko, pagus Staré Ransko: in stagno in reservatione Ranská jezírka. Solo serpentinitico. Alt. ca 640 m s. m. 49°39'N, 15°49'E
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'14.63"N, 15°48'54.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1992-07-06
náleze: J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889895

lokality: Ranská jezírka 2 km JJV obce Staré Ransko 16 km SV Havlíčkova Brodu, 620 m
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°48'49.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1990-07-13
náleze: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889894

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Staré Ransko, Ranská jezírka
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'11.17"N, 15°48'53.79"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1991-05-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7811335

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Staré Ransko, Ranská jezírka, u jezírek
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'16.30"N, 15°48'48.03"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1990-07-13
náleze: Helena Faltysová; Lubomír Hrouda
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Lubomír Hrouda Doc. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7087598

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: NPR Ransko
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'14.39"N, 15°48'54.10"E, ± 200m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1985
náleze: V. Faltys
pramen: Faltys V. Botanická charakteristika návrhu přírodní rezervace Ransko. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6724506

6369c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Olomouc: jen v tůňkách u vojenské střelnice [= Olomouc-Lazce]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.72"N, 17°14'45.16"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Hoffmann
pramen: Podpěra, Květ. Hané 210, 1911 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886096

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Olomouc: tůňky u vojenské střelnice [= Olomouc-Lazce]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.72"N, 17°14'45.16"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Hoffmann
pramen: Podpěra, Věstn. Klubu Přírod. Prostějov 10 (1907): 4, 1908 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886092

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Olomouc: tůně u vojenské střelnice [= Olomouc-Lazce]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.72"N, 17°14'45.16"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Hoffmann
pramen: Podpěra, Čas. Mor. Mus. Zemsk. 11: 252, 1911 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886095

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Olomoucko: tůňky ve voj. střelnici [= Olomouc-Lazce]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'9.72"N, 17°14'45.16"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Hoffmann
pramen: Otruba J., Čas. Vlast. Sp. Mus. Olom. 49: 139, 1936 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "vyhynul"
ID: 9886091

lokalita: Olomouc: louky mezi Řepčínem a Horkou
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'31.37"N, 17°13'3.66"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1947-07
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889583

lokalita: Olomouc: louky mezi Řepčínem a Horkou, 220 m
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'31.37"N, 17°13'3.66"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942-08-16
náleze: Otruba
herbář: BRNM;OLM;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889582

lokalita: distr. Olomouc: in aquis stagnantibus in pratis inter pagg. Řepčín et Horka, cca 220 m s. m.
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'31.37"N, 17°13'3.66"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942-08
náleze: J. Otruba; J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889587

lokalita: Olomouc: močály u Řepčína
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'31.37"N, 17°13'3.66"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1940-07
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889585

lokality: Olomouc: vojenská střelnice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'13.83"N, 17°14'4.05"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912-08-02
náleze: J. Otruba
herbář: BRNM;OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889581

lokality: Olomouc: vojenská střelnice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'13.83"N, 17°14'4.05"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912-08-04
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889584

lokality: Olomouc: jen v tůňkách u vojenské střelnice [před Chomoutovem]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'13.83"N, 17°14'4.05"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Hoffmann
pramen: Podpěra, Kv. Hané 1911
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889580

6448a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Plzeňsko, rybník "Obora" [= rybník Oborský Z od obce Chynín] u N. Mitrovic
nejbližší obec: Čížkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'26.99"N, 13°42'14.65"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Mikyška R., V. P. 21: 151-152, 1942 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886077

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: N. Mitrovice, Drahoty [Brdy]
nejbližší obec: Nové Mitrovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'35.16"N, 13°42'5.57"E, ± 200m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1949-08-04
náleze: Hofman
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889973

6449b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Zaplavené (močálovitě) místo 5x5m v sejpových polích u Poříčí (Březnicko)
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'43.08"N, 13°56'19.23"E, ± 1000m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1989-08-14
náleze: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889971

6466b

lokalita: Brodek u Konice: osada Skřípov: podmáčená louka na okraji jehličnatého lesa cca 0,5 km S od obce
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'40.07"N, 16°49'44.96"E, ± 450m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1983-07-25
náleze: V. Antonín
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889849

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: 71b. Drahanská plošina: 6466b, Skřípov (distr.Prostějov): PP Skřípovský mokřad, tůň uprostřed CHÚ na SV okraji obce.
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'21.00"N, 16°49'43.00"E
nadmořská výška: 577 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2006-07-26
náleze: M. Krátký
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192721

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: 2. Skřípov - PP Skřípovský mokřad - rašelinná mokřad a jezírka na SV okraji obce, CHÚ zahrnuje i menší podmáčený les.
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°49'40.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8087538

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Drahanská vrchovina, Skřípov, rašelinná tůňka v PP Skřípovský mokřad
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'20.74"N, 16°49'42.41"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-08-09
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6860654

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Skřípov
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'21.00"N, 16°49'43.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2006-07-26
náleze: Michal Krátký
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI. Česká Botanická Společnost, 2007.
projekt: NDOP
ID: 6861671

6466d

lokality: Prostějov: Buková u Protivanova: rašelinná jezírka v lese SZ od obce
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'5.08"N, 16°49'26.09"E, ± 450m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1998-08-10
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889852

lokality: Drahanská vysočina: Benešov: okolí rybníka 2 km SV obce, cca 680 m
nejbližší obec: Benešov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'18.32"N, 16°47'34.21"E, ± 100m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1977-09-01
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889850

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: 18. Buková - okolí koupaliště: na S okraji vsi - podmáčené, částečně zanedbané a částečně pravidelně kosené a sešlapávané
louky na SZ okraji vsi.
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'43.00"N, 16°49'18.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088973

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: 19. Buková - rašelinná jezírka v lese S od obce - několik menších mělkých jezírek zastíněných převážně smrkovým lesem.
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'11.00"N, 16°49'33.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088983

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: 71b. Drahanská plošina: U Klozovce, lokality u Pavlova, nedávno zaniklá zasypáním tůň komunálním odpadem.
nejbližší obec: Benešov, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'60.00"N, 16°49'11.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
náleze: M. Krátký
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192722

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: Buková - rašelinná tůň nedaleko PP Rašeliniště v Klozovci
nejbližší obec: Buková u Protivanova, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'5.88"N, 16°49'26.68"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-08-16
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Terenní průzkum 2008. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860656

6469c

lokalita: Vrbátky u Prostějova
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'28.13"N, 17°12'5.78"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-07
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 21a
ID: 9889586

6546b

původní jméno: *Sparganium*
lokalita: Bohemia occidentalis, Nepomucko, Žinkovy, luční tůňka u Bradavy pod žinkovským rybníkem směrem k Čepinci
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'26.17"N, 13°29'21.19"E, ± 200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-23
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889968

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /5182/ luční kaluž na P břehu Bradavy mezi Žinkovy a Čepincem (nedaleko mostu přes říčku na silnici do Vojkovic)
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'24.00"N, 13°29'26.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665752

6548b

lokalita: Blatensko: u rybn. SZ Kocelovic
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'14.56"N, 13°49'13.24"E, ± 950m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959
náleze: Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889622

6548d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: rašeliniště u Thořovic [= Tchořovic] u Blatné
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'11.00"N, 13°48'44.00"E, ± 1500m
fytochorion: 36a. Blatensko
náleze: Velenovský
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885989

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: rašelina u rybníka pod Tchořovicemi u Blatné
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'5.83"N, 13°49'19.71"E, ± 700m
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Velenovský, Vesm. 12:64, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886073

lokalita: distr. Strakonice: in sphagnosis ad ripam piscinae Radov prope vic. Vrbno pr. opp. Blatná, 455 m
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'28.46"N, 13°49'13.95"E, ± 1200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1936-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889628

lokalita: Rašeliniště u Tchořovic u Blatné
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'10.73"N, 13°48'41.14"E, ± 3000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1879-07-22
náleze: Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889632

lokalita: na rašeliništi u Thorovic [= Tchořovice] (u Blatné), v mechu kyprém
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1879-07-22
náleze: Welenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889633

lokalita: rašelina u Thořovic [= Tchořovice] u Blatné
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'10.73"N, 13°48'41.14"E, ± 3000m
fytochorion: 36a. Blatensko
náleze: Velenovský
pramen: Čelakovský, Prodromus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889624

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: /1186/ Tchořovice: vysychající tůňky na rozhraní lesíka a slatiny na J ryb. Dolejší
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'51.00"N, 13°49'33.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9540266

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: /1188/ Tchořovice: rybník Velký Kupcov (lokalita bude započat. staveb. úpravami zničená)
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'8.00"N, 13°48'10.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9540270

6549c

lokalita: distr. Blatná: ad piscinam Mačkovský rybník prope vicum Mačkov
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'37.46"N, 13°52'50.20"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969-06-27
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889627

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /4/ v mělkém vysychavém rybníčku Podolském nedaleko Mačkova
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Deylová B. (1972): Příspěvek ke květeně Blatenska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 141: 113-114.
projekt: FLDOK
ID: 8850088

6559d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Jihlava
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'26.50"N, 15°35'41.42"E, ± 4000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Čelakovský, Anal. Kv., ed. 3, 47, 1897 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na hranici s fytochorionem 68
ID: 9886011

6567c

lokalita: Distr. Prostějov: rašelinné tůňky na okraji lesíka „V Hloušku“ asi 1 km S od Otinovsi [?], cca 600 m
nejbližší obec: Otinoves, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'0.49"N, 16°52'25.01"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1973-07-09
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889851

6569d

lokalita: distr. Přerov: in piscina Skašovský rybník ad opp. Tovačov, 205 m s. m.
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°24'52.92"N, 17°17'51.67"E, ± 1900m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889588

6649a

lokalita: Blatná: ryb. Podolák [= Podolský] u Mačkova
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'35.34"N, 13°52'49.84"E, ± 90m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-07-29
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889626

lokalita: distr. Blatná: ad piscinam Podolák [= Podolský] prope vicum Mačkov
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'35.34"N, 13°52'49.84"E, ± 90m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-09-06
nálezc: M. Deyl; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889630

lokalita: Podolský rybník u Mačkova
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'35.34"N, 13°52'49.84"E, ± 90m
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Deyl et Deylová-Skočdoplová, Květena Blatenska 1989
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889623

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /1187/ Mačkov: na ryb. Podolském /v r. 1979 lok. zanikla/
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'35.00"N, 13°52'48.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972
nálezc: Blanka Deylová
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9540268

6649c

lokalita: trib. Strakonice: in palude ad ripam sept.-occid. piscinulae sept.-orient.-sept. a pago Klínovice, cca 460-470 m
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'17.65"N, 13°52'59.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947-08-25
nálezc: J. Moravec
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889625

lokalita: trib. Strakonice: in paludibus ad piscinam occid. a pago Leskovice, cca 460–470 m
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'26.13"N, 13°54'47.02"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947-08-24
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889629

lokalita: trib. Strakonice: in palude ad ripam sept.-occid. piscinulae sept.-orient.-sept. a pago Klínovice, cca 460–470 m
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'17.65"N, 13°52'59.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947-08-26
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889631

6658a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Jihlavsko: na rašelince u Hojkova
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'55.77"N, 15°24'48.58"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Ambrož J., Sb. Kl. Př. Brno 7 (1924): 12, 1925 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886090

6746b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Kolinec u Klatov
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'56.00"N, 13°26'25.00"E, ± 700m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: Frant. Veselý
pramen: Rohlena, Čas. Nár. Mus. 103: 4, 1929 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: 9885977

lokalita: Kolinec u Klatov
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'54.06"N, 13°26'21.96"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889619

6749b

lokalita: Volyňské Předšumaví (37e), Strakonice: tůňky mezi sejpy na pr. břehu Otavy blíže Hajské
nejbližší obec: Hajská, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'37.00"N, 13°56'38.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1984-08-21
náleze: V. Žíla
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889637

lokalita: trib. Strakonice: in stagnis in pascuis sept.-occid. a pago Modlešovice;cca 385 m
nejbližší obec: Modlešovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-08-03
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889634

6750b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Ražicer Teich [= Ražický rybník] bei Písek
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'1.59"N, 14°7'0.91"E, ± 550m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Cíboch
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1888: 503, 1889 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: 9886028

lokalita: distr. Písek: in palude sub piscina Řežabinec (in orient. a piscinae)
nejbližší obec: Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°15'12.41"N, 14°5'49.67"E, ± 1200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-09-25
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889663

lokalita: trib. Písek: in stagnis ad ripam orient. piscinae Řežabinec, sept.-occid. a pago Ražice;cca 372 m s. m.
nejbližší obec: Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°15'12.41"N, 14°5'49.67"E, ± 1200m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-09-01
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889660

lokalita: Distr. Písek: in stagno ad ripas orientales piscinae Řežabinec prope Ražice, ca 380 m s. m.
nejbližší obec: Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°15'12.41"N, 14°5'49.67"E, ± 1200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-08-18
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889661

lokalita: Okr. Písek: Řežabinec u Ražic
nejbližší obec: Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°15'12.41"N, 14°5'49.67"E, ± 1200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Růžička 1961 in Sborník kraj. vlast. muzea v Č.Budějovicích 3:82 fide Rozpisy do 1990 ms. 4/8);
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889671

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: jižní Čechy, Řežabinec
souřadnice: 49°15'16.00"N, 14°5'56.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-08-17
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1406555

6750c

lokalita: Strakonice, ryb. Nedvědnice u Mladějovic nedal. Štěkně
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889664

lokality: Distr. Strakonice, in aqua profunda (100–170 cm) piscinae Nedvědnice prope Mladějovice apud Štěkeň, ca. 430 m s. m.
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-07-31
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889665

6750d

lokality: Distr. Protivín, sinistra paludosa ripa piscinae Prostřední apud Dvorce, ca 395 m s. m.
nejbližší obec: Skály, okres Písek
souřadnice: 49°12'53.47"N, 14°7'47.58"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941-07-18
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889667

6753a

lokality: Distr. Tábor: Hodětín, kanál v louce Z rybníka Rožberk 1 km V obce
nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor
souřadnice: 49°15'16.10"N, 14°33'53.73"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-07-08
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889711

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: 36. Hodětín: louka a luční příkopy mezi výběžky lesa 1 km V od obce, 440 m n. m. - Grulich (39; 6753a).

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

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: 9829234

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Hodětín: louka a luční příkopy mezi výběžky lesa 1 km V obce

nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

náleze: Vít Grulich

projekt: ND JČP ČBS

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ?

ID: 8487742

6753d

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: v tůňce na borkovických blatech poblíže myslivny "Jitra"

nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor

souřadnice: 49°13'22.11"N, 14°37'59.36"E, ± 50m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

pramen: Hnízdo & Houfek, Věda přír. 18: 243, 1937 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "pěkný porost; z borkovických rašelin dosud neuváděno; nejbližší známé lokality: Nový rybník u Soběslavě, 405 m, [39] a Kardašova Řečice, 454 m n. m. [39]"

ID: 9886065

lokality: Borkovická blata: tůňka vpravo od silnice než začíná les při trase od Mažic na S
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980-07-25
nálezc: Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889683

lokality: Borkovice na Blatech u Soběslavi
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1955-06-20
nálezc: B. Křísa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889702

lokality: Lomnice n. Luž.: rašeliny u Borkovic
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°12'57.46"N, 14°38'43.24"E, ± 2200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1939-07-04
nálezc: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889695

lokality: Veselí n. Luž.: louže na mrtvé rašelině u Jiter
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'27.02"N, 14°38'0.91"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-07-29
nálezc: A. Hnízdo
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: in herb. R. Kurka
ID: 9889676

lokality: Pánev třeboňská: tůňka na rašelinách borkovic. blíže mysliv. Jitra
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'21.54"N, 14°38'0.13"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-07-19
nálezc: J. Houfek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: in herb. R. Kurka
ID: 9889684

lokality: Soběslav, louže na mrtvé rašelině nedaleko myslivny „Jitra“, asi 370 m n. m.
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-07-19
nálezc: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889713

lokalita: In aquis stagnantibus in turfosis ad pag. Mažice non procul opp. Soběslav, alt. 400 m s. m.
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-07-04
nálezc: F. A. Novák; J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889714

lokalita: In aquis stagnantibus in turfosis ad pag. Mažice prope opp. Soběslav, alt. 400 m s. m.
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-07-04
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889715

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Třeboňská pánev, Tábor, Borkovice, Borkovice: Blata
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'37.40"N, 14°38'16.26"E, ± 1500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-07-08
nálezc: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889967

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Sobeslavsko, Kozohludky
souřadnice: 49°13'14.00"N, 14°38'37.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-09-19
nálezc: P. Hájková
pramen: Hájková P., Hanáková P. et Hájek M. (2001): Několik fytoecnologických zápisů rašelinné vegetace z přírodních rezervací Borkovická blata a Kozohludky. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 41: 35-42.
projekt: ČNFD
ID: 2804023

6754a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: u Soběslavi v Novém rybníce
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'6.00"N, 14°43'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "v hojnosti"
ID: 9885996

lokalita: Nový rybník u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'59.81"N, 14°43'15.48"E, ± 450m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883
nálezc: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889690

lokalita: V rybníce Novém [= Nový rybník] u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'59.81"N, 14°43'15.48"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1877-08
nálezcce: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889706

lokalita: V okolí Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'35.76"N, 14°43'7.01"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1877-08
nálezcce: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889712

lokalita: Nový rybník u Soběslavi hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'59.81"N, 14°43'15.48"E, ± 450m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945); Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889686

6755c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: tůň lesní u Kardašova rybníka blíž Kardašovy Řečice
nejbližší obec: Pohoří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'30.00"N, 14°51'28.00"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945); Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885993

lokalita: tůň v lese u rybníku Kardaš u Kardašovy Řečice hojně
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'22.71"N, 14°51'34.89"E, ± 1300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945); Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889687

lokalita: K. Řečice: hojný v les. tůňkách u ryb. Kardaše
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'20.38"N, 14°51'31.93"E, ± 1500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezcce: Čelakovský
pramen: Houfek J., Studie o květeně Jindřichohradecka se zřetelem...Disertace: BÚKU Praha 1952-366 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889735

6756c

lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Lovětín: rybník Horní Lesák 1,6 km JZ od kaple v obci
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'3.50"N, 15°2'3.64"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-08-06
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: VG09/976
ID: 9889832

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: PP Horní Lesák 1956
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'3.44"N, 15°2'3.28"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Petr Hesoun
pramen: Hesoun. monitoring druhů. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6899357

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: PP Horní Lesák 1956
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'3.44"N, 15°2'3.28"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Petr Hesoun
pramen: Hesoun. monitoring druhů. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900553

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Horní Lesák
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'3.47"N, 15°2'1.97"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-11
náleze: Petr Hesoun
pramen: Hesoun Petr. Monitoring druhů. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6764141

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: PP Horní Lesák-Sparganium natans
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'4.10"N, 15°2'6.42"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Horní Lesák. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7838314

6757b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: mlýnské rybníky u Horn. Dubének [= Horní Dubenky] poblíž Jihlavy
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'18.68"N, 15°18'37.88"E, ± 200m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
náleze: Pokorný
pramen: Hosta, Flor. austriaca 2: 571
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886086

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: (Mlýnský rybn. u Horn. Dubenek) ok. Jihlavy

nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'18.68"N, 15°18'37.88"E, ± 200m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

nálezce: H. W. Reichardt

pramen: Pokorný A., Verh. Z. - B. Ver. Wien 2 (1852) Sitzb. 105, 1853 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: 9886088

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: /478/ Jihlavské vrchy (90/6757b): Jihlávka (distr. Jihlava): PR Rašeliniště Kaliště, rašeliničí okraje odvodňovacího příkopu v SV části CHÚ, cca 270m VJV od budovy železnič.stanice J od obce.

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'6.00"N, 15°17'53.00"E

nadmořská výška: 653 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2009-07-15

nálezce: L. Čech

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.

herbář: herb. L. Čech

projekt: FLDOK

ID: 8341890

6758c

lokalita: Vanůvek, 4,5 km SSZ od Telče: břeh horního malého rybníčku J od silnice Vanůvek – Řídelov, asi 800 m Z od obce, 610 m

nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'34.50"N, 15°24'42.86"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1973-08-02

nálezce: I. Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889888

lokalita: Vanůvek, 4,5 km SSZ od Telče, břeh malého rybníčku asi 800 m ZSZ od obce, 610 m

nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'33.10"N, 15°24'43.29"E, ± 100m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1973-08-04

nálezce: I. Růžička

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889889

lokalita: Okolí Telče: obec Vanůvek SZ od Telče, rybníček asi 800 m záp. od obce (mezi dvěma lesíky), bažiny při sev. okraji rybníka, asi 600 m

nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'19.03"N, 15°24'41.19"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1941-07-30

nálezce: J. Diener

herbář: MJ;PR;PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889887

lokality: Okolí Telče: lokalita Vanůvek a Řídelov, místo výskytu na břehu horního rybníčka bylo úplně zničeno
nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'34.46"N, 15°24'43.10"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
pramen: Růžička I. in Památky a příroda 6:365, 5/1981 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889891

lokality: Telečsko: rybník Z od Vanůvku dosti hojně
nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'18.67"N, 15°24'40.01"E, ± 200m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
pramen: Diener 1958 in Vlastiv. sb. Vysočiny 2/1958:51 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889892

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: 7. Vanůvek - Řídelov: komplex pramenných rašelinných luk v údolí podél bezejmen.potoka se 2 malými rybníčky mezi obcemi Vanůvek - Řídelov
nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava
nadmořská výška: 590-615 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1979
pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.
projekt: FLDOK
ID: 8956870

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: v údolí potoka se dvěma malými rybníčky mezi obcemi Vanůvek a Řídelov, asi 800 m Z od obce Vanůvek
souřadnice: 49°13'26.00"N, 15°24'39.00"E
nadmořská výška: 613 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1973-08-02
náleze: I. Růžička
pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 8: 153-192.
projekt: ČNFD
ID: 2159591

6766b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: /97/ Bukovinka: jezírko v údolí Říčky 3 km JV obce
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1980
pramen: Hanousek J. (1981): Příspěvek k flóře jihovýchodního okraje Dražanské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 16: 119-124.
projekt: FLDOK
ID: 9163746

6846c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: jižní Čechy: v Šumavě u Štubnbachu [= Prášily] v příkopu u silnice
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'19.00"N, 13°22'44.00"E, ± 4000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: Emanuel Purkyně
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885988

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Bei Stubenbach [= Prášily] an der Strasse

nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy

souřadnice: 49°6'19.00"N, 13°22'41.00"E, ± 400m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: Emanuel Purkyně

pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im J. 1881: 363, 1882 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: 9886014

lokalita: Jižní Čechy: V Šumavě u Štubnbachu [= Prášily] v příkopu u silnice

nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy

souřadnice: 49°6'18.47"N, 13°22'40.60"E, ± 1500m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

nálezce: E. Purkyně

pramen: Čelakovský, Prodrusus 1881, 1883

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889869

6851d

lokalita: Distr. Hluboká n. Vlt.: ad ripas piscinae Blatec prope Dívčice

nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'0.15"N, 14°18'30.19"E, ± 1500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1962-09-18

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889659

6853d

lokalita: Pánev třeboňská, na okraji sz. břehu rybníka Zablatský, 425 m n. m.

nejbližší obec: Záblatí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'50.60"N, 14°39'21.18"E, ± 750m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1942-06-27

nálezce: R. Kurka

herbář: CB;PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889682

lokalita: Pánev třeboňská: na severozáp. okraji rybníka Zablatského nedaleko Lomnice n/L., 425 m n. m.

nejbližší obec: Záblatí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'42.18"N, 14°39'20.06"E, ± 750m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1942-06-27

nálezce: R. Kurka

herbář: CB;SOB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889698

původní jméno: *Sparganium minimum* var. *Perpusillum*

lokalita: Již. Čechy, Pánev třeboňská, Třeboň, břeh ryb. Zablatský u Lomnice n./Luž., 425 m

nejbližší obec: Záblatí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'44.48"N, 14°39'20.59"E, ± 500m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1942-07-27

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9890044

6854a

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: NPR Ruda u Horusic
souřadnice: 49°9'5.00"N, 14°41'19.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-23
nálezcce: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472851

6854b

lokalita: Okr. Tábor: Třeboňsko: Hamr (u Veselí nad Lužnicí): příkop mezi břehovým valem po vyhrnutí dna a lesem u J cípu rybníka
Přední Sax 0,7 km SV od obce. 419 m n. m. 49°09'45,6"N, 14°45'39,4"E, 6854b
nejbližší obec: Hamr, okres Tábor
souřadnice: 49°9'45.60"N, 14°45'39.40"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-06-28
nálezcce: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: Kaplan 07/203; 24 VI 2009 not. Kaplan, Z.
ID: 9889697

6854c

lokalita: Distr. Jindřichův Hradec, Ponědrážka: tůňka na rašeliništi SZ od rybníka Hliníř, 1,7 km Z od kaple v obci
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-08-21
nálezcce: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889710

lokalita: Třeboňská pánev: Ponědrážka: rašelinné tůňky na rašeliništi vzniklém na místě po borkování rašeliny na S břehu rybníka
Hliníř 1,3 km Z od obce. 422 m n. m.
nejbližší obec: Ponědrážka, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'12.84"N, 14°41'1.26"E, ± 200m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-17
nálezcce: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: Kaplan 05/181
ID: 9889694

lokalita: Ponědrážka (u Veselí n. Luž. [= Veselí nad Lužnicí]): ryb. Hliníř (S okraj)
nejbližší obec: Ponědrážka, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'10.21"N, 14°40'55.59"E, ± 350m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-07-09
nálezcce: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889696

lokality: Třeboňsko, rybník Hliníř, rašeliniště
nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'2.64"N, 14°40'59.39"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-06-23
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889692

lokality: Distr. Jindřichův Hradec, Ponědrážka: rybník Hliníř
nejbližší obec: Ponědrážka, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'1.16"N, 14°40'59.89"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-08-01
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889693

lokality: Distr. Jindřichův Hradec: Ponědrážka, rašeliniště na SZ okraji rybníka Hliníř 1,2 km Z obce, tůňky
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-08-01
nálezc: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889709

lokality: Ponědrážka: bažina lesní za rybn. Hliníř (SZ okraj)
nejbližší obec: Ponědrážka, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'4.57"N, 14°40'51.48"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-08-26
nálezc: Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889691

lokality: Vlkov: bažiny mezi železn. tratí a jižní částí ryb. Krajina, asi 410 m
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'33.70"N, 14°43'53.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-07-06
nálezc: E. Štastný
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889678

lokality: Pánev třeboňská, Veselí n. Luž., tůňky mezi žel. zastávkou Vlkov a Frahelž u trati, blíž k Vlkovu
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°8'13.58"N, 14°43'52.25"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-09-12
nálezc: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889679

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Vlkov, bažina
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'49.66"N, 14°41'21.99"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1931-08-20
náleze: Jan Brix
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9890031

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Vlkov /Veselí n. Luž./ Bažiny mezi železn. tratí a jižní částí ryb. Krajina
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'33.74"N, 14°43'53.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-07-06
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9965089

6854d

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: Klec: rašeliniště v jihovýchodním cípu rybníka Rod severně od obce
nejbližší obec: Frahelž, okres Tábor
souřadnice: 49°7'13.40"N, 14°44'56.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-08-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: doklad bude uložen v BRNU
ID: 9970281

6855a

lokalita: K[ardašova]. Řečice: okraj ryb. Dubný nedaleko Cikaru [= dvůr Cikar]
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'36.33"N, 14°50'46.68"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-09-27
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889675

6857d

lokalita: Suchdol: na rašelinisku V od Suchdola při hranici dačického okresu, 650 m
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'42.04"N, 15°15'23.02"E, ± 700m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1958-08-02
náleze: A. Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889890

6858a

lokalita: Jihl. vrchy, Telč, obec Olší: v zarůstajícím zrašeliněném kanálu na raš. louce v litorálu Olešského rybníka, 580 m
nejbližší obec: Olší, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'41.27"N, 15°22'23.30"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 90
ID: 9889827

6858c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: /58/ Olší: zarůstající rašelinné příkopy v litorálu u Z břehu Olešského rybníku
nejbližší obec: Olší
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 139-142.
projekt: FLDOK
ID: 9158101

6948b

lokalita: Šumava: rašeliny u Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1898-08
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 88d; na hranicích s kvadrantem 6948d
ID: 9889635

6949a

lokalita: Čkyňsko: lesní rašelinitý močál s prohlubněmi mezi Lštěním a Nedvídkovem, 820 m
nejbližší obec: Kosmo, okres Prachatice
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1944-07-22
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889636

6952a

lokalita: Okr. České Budějovice: Zliv: soustava tůňek v terénních depresích po staré podpovrchové těžbě kaolínu v lese Řídká blana 1,5 km SV od obce; tůňka 250 m ZSZ od hráze Blanského rybníka. 405 m n. m. 49°04'41,6"N, 14°23'33,1"E, 6952a
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'41.60"N, 14°23'33.10"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-07-29
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: Kaplan 09/332
ID: 9889645

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 8 1,6 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'53.71"N, 14°23'14.54"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-06-27
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889648

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 14 1,6 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'53.71"N, 14°23'14.54"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-06-27
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889650

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 252 1,8 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'55.47"N, 14°23'25.83"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-07
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889653

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 393 1,9 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'55.03"N, 14°23'34.57"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-07-07
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889654

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 829 1,7 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'52.08"N, 14°23'22.40"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-07-09
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889655

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 1005 2,2 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'45.07"N, 14°23'44.56"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-22
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889656

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 1006 2,1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'45.78"N, 14°23'38.77"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-22
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889657

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 1a, 1,7 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'52.08"N, 14°23'22.40"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-23
nálezce: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889646

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůň č. 2, 1,7 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'52.08"N, 14°23'22.40"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-23
nálezce: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889647

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 10B, 1,7 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'52.08"N, 14°23'22.40"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-23
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889649

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 101A 1,8 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'55.47"N, 14°23'25.83"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-09
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889651

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Zahájí: les Řídká blana, tůňka č. 109–110 2,0 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Zahájí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'46.11"N, 14°23'31.56"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-09
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889652

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Zliv asi 6 km ZSZ od Hluboké nad Vltavou, Řídká blana, malá vodní plocha asi 2,6 km SV od nádraží Zliv a 0,3 km ZSZ od konce hráze Blanského rybníka

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'41.00"N, 14°23'31.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2000-07-07

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9914968

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Tab.2.sním.16.tůň č.14. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Malá podlouhlá tůň, velmi zarostlá.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'11.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-06-27

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106277

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Tab.2.sním.18.tůň č.329. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Malá tůň, zarůstající.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'47.00"N, 14°23'23.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-07-07

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106287

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Tůň č.412.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Protáhlá tůň na pasece.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'48.00"N, 14°23'18.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106592

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Tůň č.14.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Malá podlouhlá tůň, velmi zarostlá.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'11.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106356

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Tůň č.329.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Malá tůň velmi zarostlá.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'47.00"N, 14°23'23.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106554

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Tab.1.sním.2.tůň č.8. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Malá protáhlá tůň z 1/3 zastíněná stromy,

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'9.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-06-30

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106227

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Tab.1.sním.3.tůň č.8. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Malá protáhlá tůň z 1/3 zastíněná stromy,

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'9.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-06

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106229

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Tab.2.sním.24.tůň č.1006. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Středně velká mělká tůň o rozměrech asi 15x20m, zdánlivě rozdělená na 2 velmi zasíněné.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'31.00"N, 14°23'19.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-21

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106307

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Tab.2.sním.22.tůň č.829. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Rozsáhlá tůň rozdělená úzkými kanály na 3 větší hluboké tůně, navzájem propojení při poklesu hladiny. Okolo tůní jsou vysoké valy a zbytky materiálu po těžbě.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'0.00"N, 14°23'30.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-23

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106299

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.1.sním.11.tůň č.557. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Bohatě členená velká tůň s ostrůvky, asi 50% zastíněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'45.00"N, 14°23'32.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-23

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106261

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.303.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Větší tůň na pasece, tůň je zčásti zazemněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'45.00"N, 14°23'23.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106519

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.825.-826.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Dvojice menších propojených tůní, jen částečně zastíněných dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'57.00"N, 14°23'31.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106708

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.287.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Středně velká zarostlá tůň, v r.2008 zcela bez vody, zarůstající vrbami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'45.00"N, 14°23'27.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106502

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.274.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Velká, velmi málo zastíněná a z velké části zazemněná tůň, vodní hladina zabírá jen asi 50% celkové rozlohy.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'26.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106481

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.15.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv.

Malá protáhlá tůň z 1/3 zastíněná stromy,

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'11.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106344

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.828.-829.-830.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí,

Munice a Zliv. Rozsáhlá tůň rozdělená úzkými kanály na tři větší hluboké tůně, navzájem propojené i při poklesu hladiny. Okolo tůní

jsou vysoké valy, zbytky materiálu po těžbě, porostlé dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'59.00"N, 14°23'30.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: tůň č.829,

ID: 8106720

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.146.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv.

Velká, jen málo zastíněná tůň, břehy málo zarostlé.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'40.00"N, 14°23'16.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106374

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.257.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv.

Tůň rozdělená dřevinami s ostrůvky, které oddělují navzájem propojené části vodní hladiny. Některé části dosti zastíněné stromy.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'29.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106461

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.251.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv.

Velká tůň, rozčleněná na 2 části, (č.252 - větší severní), je zastíněná dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'40.00"N, 14°23'31.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106406

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.393.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Středně velká tůňka na pasece, velmi zarostlá a zazemněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'45.00"N, 14°23'18.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106575

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.1005.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Menší asi 4x10m velká oválná tůň, poměrně mělká, velmi málo zasiněná dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'29.00"N, 14°23'18.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106734

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.261.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Velká částečně zazemněná tůň, rozdělená dřevinami a mokřad.vegetací na menší tůně (č.262,263,264,266). Postranní tůně jsou propojeny vodní hladinou.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'42.00"N, 14°23'29.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106453

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.325-326-327.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Menší propojené tůňky, litorál a mělčiny v místech propojení porůstají druhy.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'46.00"N, 14°23'23.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106547

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.252.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Velká tůň, rozčleněná na 2 části, (č.252 - větší severní), je zastíněná dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'40.00"N, 14°23'31.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106426

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.251.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Velká tůň, rozčleněná na 2 části, (č.252 - větší severní), je zastíněná dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'40.00"N, 14°23'31.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106403

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.555.-556.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Bohatě členěná velká tůň s ostrůvky, asi z 50% zastíněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'45.00"N, 14°23'31.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106618

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.557.-558.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Bohatě členěná velká tůň s ostrůvky, asi z 50% zastíněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'44.00"N, 14°23'32.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106651

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.314. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Dvě menší tůně spojené zčásti ponořenými porosty mechorostů, při vyšší hladině propojená vodní hladinou. Tůň je částečně zazemněná a jen málo zastíněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'47.00"N, 14°23'25.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106531

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.656.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Větší tůň (asi 20x20m čtv.) z velké části zarostlá a zazemněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'49.00"N, 14°23'37.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106657

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.828.-829.-830.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Rozsáhlá tůň rozdělená úzkými kanály na tři většiny hluboké tůně, navzájem propojené i při poklesu hladiny. Okolo tůní jsou vysoké valy, zbytky materiálu po těžbě, porostlé dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'59.00"N, 14°23'30.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106714

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.1006.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Středně velká mělká tůň o rozměrech asi 15x20m, zdánlivě rozdělená na 2 velmi zasiněné.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'31.00"N, 14°23'19.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106745

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.2.sním.17.tůň č.252. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Velká tůň, rozčleněná na 2 části, (č.252 - větší severní), je zastíněná dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'42.00"N, 14°23'32.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-07-05

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106279

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.2.sním.19.tůň č.393. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Středně velká tůňka na pasece, velmi zarostlá a zazeněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'45.00"N, 14°23'18.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-07

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106288

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.2.sním.20.tůň č.656. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Větší tůň (asi 20x20m čtv.) z velké části zarostlá a zazeněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'49.00"N, 14°23'36.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-23

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106293

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.2.sním.21.tůň č.826. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Dvojice menších propojených tůň jen částečně zastíněná dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'56.00"N, 14°23'32.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-23

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106294

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tab.2.sním.23.tůň č.1005. Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Menší asi 4x10m velká oválná tůň, poměrně mělká, velmi málo zasiněná dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'28.00"N, 14°23'18.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-21

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106306

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.8.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Malá protáhlá tůň z 1/3 zastíněná stromy,

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'9.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106340

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň č.252.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Velká tůň, rozčleněná na 2 části, (č.252 - větší severní), je zastíněná dřevinami.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'40.00"N, 14°23'31.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106419

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Tůň č.276-277-278.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Navzájem propojené menší tůně na V břehu velké tůně č.274, z 1/3 zastíněné stromy.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'42.00"N, 14°23'25.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106484

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Tůň č.302.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Větší tůň na pasece, tůň je zčásti zazemněná.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'44.00"N, 14°23'23.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106509

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Tůň č.334-334.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Menší propojené tůňky, litorál a mělčiny v místech propojení porůstají druhy.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'46.00"N, 14°23'23.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106560

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokalita: Tůň č.823.: Českobudějovicko: Lesní komplex Řídká blana leží Z od Hluboké nad Vltavou, na k.ú.obcí Zahájí, Munice a Zliv. Malá tůň.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'57.00"N, 14°23'31.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. & Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 27-54.

projekt: FLDOK

ID: 8106698

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: 462.Zliv, zatopené terénní deprese v místě propadlin po staré podpovrchové těžbě v lese Řídká blana 1,5 km SV od města, 400 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.

nejbližší obec: Zliv

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825504

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 252

souřadnice: 49°4'42.00"N, 14°23'33.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-07-05

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177649

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 393

souřadnice: 49°4'46.00"N, 14°23'19.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-07

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177656

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 656

souřadnice: 49°4'49.00"N, 14°23'37.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-23

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177658

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 829

souřadnice: 49°5'0.00"N, 14°23'30.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-23

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177667

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 826

souřadnice: 49°4'56.00"N, 14°23'33.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-23

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177663

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 8

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'10.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-06-30

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177518

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 329

souřadnice: 49°4'48.00"N, 14°23'23.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-07-07

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177653

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 8

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'10.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-06

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177522

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 1005

souřadnice: 49°4'29.00"N, 14°23'18.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-21

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177673

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 1006

souřadnice: 49°4'32.00"N, 14°23'19.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-21

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177678

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 14

souřadnice: 49°4'43.00"N, 14°23'11.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-06-27

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177645

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: Zahájí (okr. České Budějovice), les Řídká blana, číslo tůně 557

souřadnice: 49°4'45.00"N, 14°23'33.00"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-23

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A., Grulich V., Ekrt L. et Ekrtová E. (2009): Řídká blana u Zahájí na Českobudějovicku - významná lokalita vodní a mokřadní flóry a vegetace. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 24: 27-54.

projekt: ČNFD

ID: 1177630

původní jméno: *Sparganium natans*

lokalita: zatopené terénní deprese v místě propadlin po staré podpovrchové těžbě v lese Řídká blana 1,5 km SV města.

nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-04

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8469718

6952d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: v příkopu vodním u Českých Vrben buděj. [= České Vrbné]
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'19.00"N, 14°25'55.00"E, ± 1200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Velenovský
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885991

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: v bahnitě rybníční půdě u Českých Vrben buděj. [= České Vrbné]
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'19.00"N, 14°25'55.00"E, ± 1200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1870
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "s *Carex stricta*"
ID: 9885990

lokality: u Vrbné [= České Vrbné] (blíž Budějovic) v příkopě vodou naplněném v rašeliniskách rybníčních
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1879-08-14
náleze: Welenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889666

lokality: Bahnitě dno rybníka u Českých Vrben [= České Vrbné] u Českých Budějovic s *Carex stricta* (1870)
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'29.61"N, 14°26'33.01"E, ± 1400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Velenovský
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889644

lokality: v bahnitě rybn. půdě u Čes. Ryben [é České Vrbné u Českých Budějovic] (Černický močál s *Carex stricta*)
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'22.45"N, 14°26'1.05"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Marek Tomáš, Květena Budějovicka, ms 1910,12 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Forma *terrestris* - zemní, na témže místě v příkopu vod. forma - *natans* - vzplývavý
ID: 9889669

6953b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Am teiche Dvořiště bei Lomnic a. Lužn.
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'51.00"N, 14°39'45.00"E, ± 1200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Weidmann
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1884: 18, 1885 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886016

lokalita: Lomnice n. L.: lomy na Dvořišti
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'48.81"N, 14°39'46.09"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1900-07-10
náleze: B. Brauner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6954a
ID: 9889674

lokalita: Lomnice nad Lužnicí, lomy na Dvořišti
nejbližší obec: Smržov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'48.81"N, 14°39'46.09"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-07-10
náleze: A. Weidmann
herbář: CB;GM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6954a
ID: 9889673

lokalita: Lomnice n. L.: lomy [na rašelinu] na Dvořišti
nejbližší obec: Smržov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'48.81"N, 14°39'46.09"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-07-10
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6954a
ID: 9889704

lokalita: Lomnice nad Lužnicí, lomy na Dvořišti
nejbližší obec: Smržov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'48.81"N, 14°39'46.09"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884-07-09
náleze: A. Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6954a
ID: 9889672

lokalita: V lomech [na rašelinu] na Dvořišti u Smržova
nejbližší obec: Smržov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'48.81"N, 14°39'46.09"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-07-11
náleze: A. Weidmann
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 6954a
ID: 9889703

lokalita: Lomnice: barina u rybníka Dvořiště s *Calla palustris*
nejbližší obec: Smržov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'48.81"N, 14°39'46.09"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883
náleze: Hansgirk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: scripsit Čelakovský; na hranicích s kvadrantem 6954a
ID: 9889705

6954a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: na mýtinách Brumerova lesa u rybníka Bašta na Třeboňsku [= rybník Velký Tisý]
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°42'59.00"E, ± 1500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Prokeš
pramen: Rohlena, Čas. Nár. Mus. 110: 43, 1936 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885979

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Wittingau - Lomnic [= Třeboň - Lomnice nad Lužnicí]; auch am Kleinen Tisý Teich [= rybník Malý Tisý]
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'7.46"N, 14°44'40.42"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Weidmann
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1887: 637, 1888 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886026

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Třeboňsko: Malý Tisý, při vých. břehu ostrova Weidmannova mezi kopečky *Carex Hudsonii*
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'10.38"N, 14°44'53.52"E, ± 80m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Ambrož J., Krása Našeho Domova 28: 66, 1936 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886054

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Jč. rašel., na Weidmannově ostrově (státní rezervace) v Malém Tisém
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'10.08"N, 14°44'51.05"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Domin
pramen: Ambrož J., Čas. Nár. Mus. odd. př. 109: 31, 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: 9886074

lokalita: Pánev třeboň., Weidmanův ostrůvek v ryb. Malý Tisý u Třeboně, 426 m
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'10.14"N, 14°44'50.75"E, ± 180m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-14
náleze: R. Kurka
herbář: CB;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889677

lokalita: Distr. Třeboň: natans insula solo limoso in stagno M. Tisý, alt. 430 m
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'8.75"N, 14°44'38.05"E, ± 870m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-14
náleze: J. Starec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889701

lokality: Třeboň: na bařinách Malého Tisého
nejbliřší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'8.75"N, 14°44'38.05"E, ± 870m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1887-07-09
nálezce: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889700

lokality: U Lomnice nad Lužnicí v rybníce Malý Tisý /Weidman/
nejbliřší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'4.79"N, 14°44'38.91"E, ± 900m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Marek Tomáš, Květena Budějovicka, ms 1910,12 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889719

6954d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Jč. rašel., u Sv. Víta
nejbliřší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'16.54"N, 14°46'49.53"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezce: Domin
pramen: Ambrož J., Čas. Nár. Mus. odd. př. 109: 31, 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: 9886075

lokality: Třeboňsko: rybník Rožmberk, vých. břeh
nejbliřší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'39.21"N, 14°47'50.12"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994-08-03
nálezce: M. Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889685

lokality: Pánev třeboňská, jv. okraj ryb. St. Vdovce mezi St. Hlínou a Stříbcem u Třeboně
nejbliřší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'5.08"N, 14°49'48.87"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-07-15
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889680

lokality: Třeboň: JV okraj rybníka Starý Vdovec u obce Stará Hlína, 430 m
nejbliřší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'5.08"N, 14°49'48.87"E, ± 490m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-07-15
nálezce: F. Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889689

lokality: Česká Kanada, u Třeboně
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'28.11"N, 14°45'26.92"E, ± 2700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-07
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889716

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Rybník Rožmberk: V pobřeží, bahnitě tůňky /S obce Třeboň/
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Hroudová Z., Dostálek J. & Zákravský P. (1984): Některé méně časté druhy litorálu rybníka Rožmberk. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 55-57.
projekt: FLDOK
ID: 9157617

původní jméno: *Sparganium natans*
lokality: rybník Rožmberk, V břeh
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°47'59.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1981-06-15
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z., Hejný S. et Zákravský P. (1988): Littoral vegetation of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 23-60.
projekt: ČNFD
ID: 1793096

6955a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: u Stráže v rybnících u silnice Třeboňské
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'53.87"N, 14°54'17.86"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Leonhardi
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885994

lokality: u Stráže [nad Nežárkou] v rybníku při silnici na Třeboň
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'53.79"N, 14°54'17.83"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Leonhardi
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889688

lokality: Stráž [= Stráž nad Nežárkou]: v ryb. u třeboňské silnice
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'53.67"N, 14°54'17.34"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Lunhardi
pramen: Houfek J., Studie o květeně Jindřichohradecka se zřetelem... Disertace: BÚKU Praha 1952-366 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889734

lokality: Na slat. části Korálové louky [u Stráže nad Nežárkou]
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Sitenský
pramen: Houfek J., Studie o květeně Jindřichohradecka se zřetelem...Disertace: BÚKU Praha 1952-366 fide Anonymus (1958–1992):
Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889833

6955c

původní jméno: Sparganium minimum
lokality: Teich Spálený bei Wittingau [= Třeboň]
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'27.00"N, 14°50'21.00"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Vandas
pramen: Čelakovský, Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J. 1883: 58, 1884 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: 9886015

lokality: Distr. Třeboň: circum piscinas distas „Cepákovy“ apud pag. Lutová prope opp. Chlum
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'41.80"N, 14°53'36.05"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-18
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889708

lokality: Tůňky u Bašty Stráž n. Než., Česká Kanada
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'49.04"N, 14°52'6.47"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-07
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889717

lokality: Rybník „Spálený“ u Mláky blíž Třeboně
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'42.43"N, 14°51'36.99"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-08
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889699

lokality: JV břeh ryb. Humlenského
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'3.76"N, 14°52'15.56"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhausl R., Ekologie zaměřovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,81 fide Anonymus
(1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 7055a
ID: 9889724

6955d

původní jméno: *Sparganium minimum natans*
lokalita: Třeboňská pánev: rybník Pazdernický u Mníšku (V Třeboně).
souřadnice: 49°1'52.84"N, 14°55'7.42"E, ± 240m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995-08-07
náleze: M. Petrů
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 194

původní jméno: *Sparganium minimum natans*
lokalita: Třeboňská pánev: rybník Pazdernický u Mníšku (V Třeboně).
souřadnice: 49°1'52.84"N, 14°55'7.42"E, ± 240m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995-08-07
náleze: M. Petrů
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 195

lokalita: Distr. Třeboň, Příbraz: zrašelinělý JV břeh Příbrazského rybníka, 469 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'25.42"N, 14°56'26.81"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-16
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889718

lokalita: rybn. Pazderní u Mníšku na Třeboňsku
nejbližší obec: Mníšek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'52.50"N, 14°55'7.85"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995-08
náleze: M. Petrů
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889707

lokalita: na rašelině Svatá Markéta u Lásenic
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'0.23"N, 14°58'53.29"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Čelakovský, Prodrromus 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s fytochorionem 39
ID: 9889826

6956c

lokalita: Peršlák [= Nový Vojířov] u Nové Bystřice
nejbližší obec: Nový Vojířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'33.42"N, 15°2'48.63"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1925
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889830

6957d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: horní okraj rybníku Velkého Vostes u Nov. Vsi poblíž Slavonic
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'52.91"N, 15°19'24.89"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Oborny
pramen: Hosta, Flor. austriaca 2: 572
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "zde dle téhož na sušších místech též var. terrestre Čelak. s lodyhou přímou, hořejšími
přímými a dolejšími položenými listy"
ID: 9886087

lokality: „Gr. Hostesteich“ [= rybník Velký Hostes] bei Neudorf [= Nová Ves], Bezirk Datschitz [= Dačice]
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'52.73"N, 15°19'25.84"E, ± 350m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1881-08-27
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM;BRNU;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889828

lokality: Gr. Hostesteich [= Velký Hostes] bei Neudorf [= Nová Ves] nächst Zlabings
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'52.73"N, 15°19'25.84"E, ± 350m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1881-08-27
náleze: A. Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889829

6965d

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: bei Rohrbach [= Hrušovany u Brna]
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'16.74"N, 16°35'24.09"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Schlosser
pramen: Makowsky A., Verh. Nat. Ver. Brünn 1 (1862): 198, 1863 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku
1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na hranici s fytochorionem 16
ID: 9886089

7052b

lokality: České Budějovice, U hada (směr Dubné): mokřina na dně bývalého písničku v lese
nejbližší obec: Branišov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'40.33"N, 14°25'36.47"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1992-06-16
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889658

lokality: na vyschlé rašelinné části rybníka u Budějovic
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'28.09"N, 14°28'27.63"E, ± 1500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1870-07-13
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889662

7052d

lokalita: Poříč [= Boršov nad Vltavou-Poříč], Zukermandl [Zukermandl byl hostinec a také dávno vysušený rybník]
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'27.66"N, 14°26'36.13"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1913
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889668

lokalita: V Poříčí u Zukermandlu [Boršov nad Vltavou, Zukermandl byl hostinec a také dávno vysušený rybník]
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'27.66"N, 14°26'36.13"E, ± 700m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Marek Tomáš, Květena Budějovicka, ms 1910,12 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889670

7054b

lokalita: Pánev třeboňská, Třeboň, v tůňce v zám. revíru
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'23.71"N, 14°48'45.24"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1931-07-13
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889681

7054d

původní jméno: Sparganium natans
lokalita: mokřady a rašeliny v Z části rybníka Ruda 2 km S od obce
nejbližší obec: Hrachoviště, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'48.20"N, 14°45'58.20"E
nadmořská výška: 445-450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-07
náleze: Radim Paulič; Milan Štech; Vojtěch Žíla
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nadm. výška: 445 - 450;
ID: 8518144

7055a

lokalita: V břeh ryb. Fízír [= Vizír]
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'47.84"N, 14°53'12.62"E, ± 550m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,53 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889730

lokalita: Starý Kanclíř
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'25.29"N, 14°54'1.48"E, ± 1300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,45 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889726

lokalita: Rašeliniště na V břehu ryb. Starý Kanclíř
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'28.15"N, 14°54'11.51"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zázemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,81 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889720

lokalita: JV břeh rybníka Fízír [= Vizír]
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'47.84"N, 14°53'12.62"E, ± 550m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zázemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,81 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889721

lokalita: Staré jezero
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'43.58"N, 14°53'18.05"E, ± 1300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zázemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,45 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889727

lokalita: S břeh ryb. Starý Hospodář
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'27.26"N, 14°52'35.93"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zázemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,81 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889722

lokalita: SV břeh Starého jezera
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'58.55"N, 14°53'27.17"E, ± 350m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zázemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,81 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889723

lokalita: rašeliniště na S břehu Nového Hospodáře
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'32.20"N, 14°52'35.97"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zázemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,45 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889728

lokalita: SV bř. Starého jezera
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'58.55"N, 14°53'27.17"E, ± 350m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Neuhäusl R., Ekologie zázemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,53 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889731

lokalita: Starý Hospodář

nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'15.72"N, 14°52'32.02"E, ± 1200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,45 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889729

lokalita: V bř. Starého Kanclíře

nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'28.15"N, 14°54'11.51"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,53 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889732

lokalita: S bř. Nového Hospodáře

nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'34.20"N, 14°52'29.17"E, ± 250m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,53 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889733

lokalita: Zaplavované rašelinné břehy rybníků, ve struhách a v tůňkách na březích rybníků: Fizír [= Vizír]

nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'47.84"N, 14°53'12.62"E, ± 550m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

pramen: Neuhäusl R., Ekologie zazemňovacích společenstev...JV části Třeboň pánve.- KDP KU Praha 1957,45 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889725

původní jméno: Sparganium natans

lokalita: östl. Ufer des Teiches Starý Kanclíř

souřadnice: 48°58'25.00"N, 14°54'5.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. (1959): Die Pflanzengesellschaften des südöstlichen Teiles des Wittingauer Beckens. - Preslia, Praha, 31: 115-147.

projekt: ČNFD

ID: 2282666

původní jméno: Sparganium natans

lokalita: nordöstlich Ufer des Teiches Staré Jezero

souřadnice: 48°58'50.00"N, 14°53'42.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. (1959): Die Pflanzengesellschaften des südöstlichen Teiles des Wittingauer Beckens. - Preslia, Praha, 31: 115-147.

projekt: ČNFD

ID: 2283239

původní jméno: Sparganium natans

lokalita: östl. Ufer des Teiches Fizír

souřadnice: 48°57'46.00"N, 14°53'17.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. (1959): Die Pflanzengesellschaften des südöstlichen Teiles des Wittingauer Beckens. - Preslia, Praha, 31: 115-147.

projekt: ČNFD

ID: 2283218

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: nördl. Ufer des Teiches Nový Hospodář
souřadnice: 48°58'25.00"N, 14°52'46.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1959): Die Pflanzengesellschaften des südöstlichen Teiles des Wittingauer Beckens. - Preslia, Praha, 31: 115-147.
projekt: ČNFD
ID: 2282676

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: nördl. Ufer des Teiches Nový Hospodář
souřadnice: 48°58'25.00"N, 14°52'46.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1959): Die Pflanzengesellschaften des südöstlichen Teiles des Wittingauer Beckens. - Preslia, Praha, 31: 115-147.
projekt: ČNFD
ID: 2282686

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: nordöstlich Ufer des Teiches Staré Jezero
souřadnice: 48°58'50.00"N, 14°53'42.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1959): Die Pflanzengesellschaften des südöstlichen Teiles des Wittingauer Beckens. - Preslia, Praha, 31: 115-147.
projekt: ČNFD
ID: 2283248

původní jméno: *Sparganium natans*
lokalita: östl. Ufer des Teiches Fizír
souřadnice: 48°57'46.00"N, 14°53'17.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1959): Die Pflanzengesellschaften des südöstlichen Teiles des Wittingauer Beckens. - Preslia, Praha, 31: 115-147.
projekt: ČNFD
ID: 2283229

7055b

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Svatomarketský revír u Chlumu na Třeboňsku [= Markétské polesí SV od obce Staňkov]
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'54.00"N, 14°58'42.00"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Prokeš
pramen: Rohlena, Čas. Nár. Mus. 110: 43, 1936 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885980

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: v rašelině u sv. Markety blíž Lásenic
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'54.00"N, 14°58'42.00"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9885995

lokality: příkop na kraji obory Lásenické [= Markétské polesí] od Lásenic přicházejí na rašeliništi
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'48.66"N, 14°58'32.89"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1876-08
nálezce: Čelak.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889831

lokality: V příkopech na rašelinách v markelském ? [= Markétském?] revíru [SV od Staňkova]
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'48.66"N, 14°58'32.89"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezce: Čelakovský; Prokeš
pramen: Houfek J., Studie o květeně Jindřichohradecka se zřetelem... Disertace: BÚKU Praha 1952-366 fide Anonymus (1958–1992):
Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889834

7058a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Slavonice
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'54.58"N, 15°21'5.87"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Čelakovský, Anal. Kv., ed. 3, 47, 1897 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886012

7069a

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: jižní Morava, na Jezeře u Bzence [= Vracovský rybník?]
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'38.68"N, 17°11'58.38"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
nálezce: Čoka
pramen: Podpěra, Květ. Hané 210, 1911 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886097

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: M.: Bzenec: na hlubších místech "Jezera"
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'38.68"N, 17°11'58.38"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
nálezce: Čoka
pramen: Čoka F., Věstn. Kl. Př. Prost. 9 (1906): 85, 1907 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: 9886098

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokality: Bzenec: Jezero u Vracova [= Vracovský rybník?]
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'38.68"N, 17°11'58.38"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
nálezce: Čoka
pramen: Podpěra, Čas. Mor. Mus. Zemsk. 11: 252, 1911 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9886094

lokalita: Vracovské bařiny ned. Bzenec
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'35.85"N, 17°12'57.99"E, ± 4000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1925-07-28
náleze: J. Bílý
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9889579

lokalita: Mokřiny mezi Miloticemi a Čaganovem [nyní Vracov] u Kyjova
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.60"N, 17°10'17.63"E, ± 3800m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1921-08-17
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM;PR
projekt: Excerptce Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 7068b
ID: 9889575

lokalita: Sumpf Czaganow [= Čaganov, nyní Vracov] b. Bizenz [= Bzenec]
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'30.82"N, 17°12'39.59"E, ± 3000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-08
náleze: Čoka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9889574

lokalita: „Jezero“ prope Bzenec
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'5.35"N, 17°10'42.58"E, ± 650m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-08
náleze: F. Čoka
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 7069c
ID: 9889576

lokalita: „Jezero“ u Vracova
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'39.21"N, 17°11'57.62"E, ± 700m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9889577

lokalita: Čaganov [nyní Vracov] pr. Bzenec
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'30.82"N, 17°12'39.59"E, ± 3000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-07-19
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9889578

lokalita: na Jezeře u Bzence
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'5.35"N, 17°10'42.58"E, ± 650m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: Čoka
pramen: Podpěra, Kv. Hané 1911
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranicích s kvadrantem 7069c
ID: 9889573

7149a

lokalita: Šumava: tůň na pravém břehu Teplé Vltavy 1,5 km SZ od železn. zast. Dobrá na Šumavě
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'28.30"N, 13°50'52.94"E, ± 500m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1997-08-03
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889874

lokalita: Šumava: Teplá Vltava, asi v místech přítoku Volarského potoka
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'19.39"N, 13°53'26.03"E, ± 100m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994-10-12
náleze: Š Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889877

lokalita: Šumava: v tůni Mrtvý luh již. od Volar, 733 m
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'8.61"N, 13°52'36.29"E, ± 2500m
nadmořská výška: 733 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1956-07-18
náleze: Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889873

lokalita: Šumava: Volary: tůňka v „Mrtvém luhu“ nedaleko vsi Chlumu ..., 730 m,
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'7.55"N, 13°53'13.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1956-07-18
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889875

lokalita: Šumava, slepé rameno Teplé Vltavy „Mrtvý luh“ již. od Volar
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'8.61"N, 13°52'36.29"E, ± 2500m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1952-08-22
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889870

lokality: Šumava: slepé rameno Teplé Vltavy blízko soutoku se Studenou v rašeliništi „Mrtvý luh“ již. od Volar
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'8.61"N, 13°52'36.29"E, ± 2500m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1952-08-22
nálezce: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889871

lokality: Šumava: v rašeliništi při soutoku Teplé a Studené Vltavy jižně Volar
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'36.38"N, 13°53'32.77"E, ± 800m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1952-08-22
nálezce: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889872

lokality: Horní Povltaví, v rezervaci "Mrtvý luh" u Volar, v slepém rameni Vltavském
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'8.61"N, 13°52'36.29"E, ± 2500m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Skalický 1953 in Ochr. přír. Praha 8:34 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990.
– Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889883

lokality: V tůni v Mrtvém luhu jižně od Volar (s dr. Černochem)
nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'8.61"N, 13°52'36.29"E, ± 2500m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Kurka R. in Sbor. KVM Č.Budějovice II-1959- 83:120 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889882

původní jméno: Sparganium minimum
lokality: Tab.12.sním.43.lok.P7b. Dobrá: tůň odstavného meandru, 110m od řeky.
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'29.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-07-01
pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta 14: 93-134.
projekt: FLDOK
ID: 8363763

původní jméno: Sparganium minimum
lokality: Tab.12.sním.46.lok.P7a. Dobrá: tůň odstavného meandru, 80m od řeky.
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'29.00"N, 13°50'53.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-07-01
pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta 14: 93-134.
projekt: FLDOK
ID: 8363770

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: /391/ Dobrá: slepé rameno asi 200 m Z železničního mostu

nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice

souřadnice: 48°52'56.00"N, 13°51'33.00"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1998

nálezce: Ivana Bufková

pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. -

Erica 8: 23-74.

projekt: FLDOK

ID: 9382509

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Tůň na P břehu Teplé Vltavy u JV konce osady Dobrá, v místě, kde na P břehu řeky u vysokého smrku je odpočívadlo pro

vodáky (přehled druhů cévnat.rostlín v tůňi)

nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice

souřadnice: 48°52'51.00"N, 13°51'55.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997

pramen: Rydlo J. (1998): Tůň u Dobré na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 105-106.

projekt: FLDOK

ID: 9680393

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: sním. 1. Tůň na P břehu Teplé Vltavy u JV konce osady Dobrá, v místě, kde na P břehu řeky u vysokého smrku je odpočívadlo

pro vodáky

nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice

souřadnice: 48°52'51.00"N, 13°51'55.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997-08-03

pramen: Rydlo J. (1998): Tůň u Dobré na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 105-106.

projekt: FLDOK

ID: 9680408

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: sním. 2. Tůň na P břehu Teplé Vltavy u JV konce osady Dobrá, v místě, kde na P břehu řeky u vysokého smrku je odpočívadlo

pro vodáky

nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice

souřadnice: 48°52'51.00"N, 13°51'55.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997-08-03

pramen: Rydlo J. (1998): Tůň u Dobré na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 105-106.

projekt: FLDOK

ID: 9680413

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: SPR Mrtvý luh, slepé rameno v meandru Teplé Vltavy, poblíž ústí Volarského potoka

souřadnice: 48°52'15.00"N, 13°53'10.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

nálezce: J. Albrecht

pramen: Albrecht J. (1979): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Mrtvý luh". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.;

depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2205123

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Horní tok Vltavy, asi 2,5 km JV od Soumarského mostu.

souřadnice: 48°53'30.00"N, 13°50'49.00"E, ± 100m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2004-07-01

nálezce: I. Bufková

pramen: Bufková I. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta, Vimperk, 14: 93-134.

projekt: ČNFD

ID: 1126052

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Horní tok Vltavy, asi 2,6 km JV od Soumarského mostu.

souřadnice: 48°53'29.00"N, 13°50'53.00"E, ± 100m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2004-07-01

nálezce: I. Bufková

pramen: Bufková I. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyty a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - *Silva Gabreta*, Vimperk, 14: 93-134.

projekt: ČNFD

ID: 1126002

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Horní tok Vltavy, asi 4 km JZZ od kostela v obci Volary.

souřadnice: 48°53'29.00"N, 13°50'53.00"E, ± 100m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2004-07-01

nálezce: I. Bufková

pramen: Bufková I. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyty a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - *Silva Gabreta*, Vimperk, 14: 93-134.

projekt: ČNFD

ID: 1126057

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Šumava: tůň na pravém břehu Teplé Vltavy u JV konce osady Dobrá

souřadnice: 48°53'20.00"N, 13°51'5.00"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997-08-03

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1998): Tůň u Dobré na Šumavě. - *Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur.*, 12: 105-106.

projekt: ČNFD

ID: 2040358

původní jméno: *Sparganium natans*

lokality: Šumava: tůň na pravém břehu Teplé Vltavy u JV konce osady Dobrá

souřadnice: 48°53'20.00"N, 13°51'5.00"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997-08-03

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1998): Tůň u Dobré na Šumavě. - *Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur.*, 12: 105-106.

projekt: ČNFD

ID: 2040362

7149d

původní jméno: *Sparganium minimum*

lokality: Strassengraben bei Salnau [= Želnava] im Böhmerwalde

nejbližší obec: Želnava, okres Prachatice

souřadnice: 48°48'44.49"N, 13°57'51.84"E, ± 500m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

nálezce: Schiffner

pramen: Čelakovský, *Result. D. bot. Durchf. Böhm. Im. J.* 1887: 637, 1888 fide Anonymus (1936–1945): *Rozpisy floristické literatury do roku 1945.* – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9886025

lokality: Im Strassengraben in Oiberg [obec Vltava, nyní v Lipenském jezeře] bei Salnau [Salnau=Salana= nyní Želnava]

nejbližší obec: Želnava, okres Prachatice

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

nálezce: Schiffner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9889878

lokalita: Záhvozdí: břeh slepého ramene na levém břehu Vltavy JZ osady, ca 730 m n. m.
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'24.20"N, 13°56'25.30"E, ± 700m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
náleze: F. Procházka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889879

původní jméno: Sparganium natans
lokalita: /517/ Záhvozdí: břeh slepého ramene na L břehu Vltavy JZ osady
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'44.00"N, 13°56'14.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1994
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. -
Erica 8: 23-74.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
ID: 9382705

původní jméno: Sparganium natans
lokalita: PP Vltavský luh
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht J. IP SPR Mrtvý luh. Vegetační kryt.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6669414

původní jméno: Sparganium natans
lokalita: PP Vltavský luh
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht J. IP SPR Mrtvý luh. Vegetační kryt.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6669391

původní jméno: Sparganium natans
lokalita: PP Vltavský luh
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1952
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. Květena SPR Mrtvý luh. 1952.
projekt: NDOP
ID: 6669064

7152c

původní jméno: *Sparganium minimum*
lokalita: Zlatá Koruna: v bažině rybníční u Harazína při silnici do Štěkří (Sticks) [= Harazim JV od Zlaté Koruny]
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'55.00"N, 14°22'56.00"E, ± 30m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: Jungbauer
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: "v množství"
ID: 9885992

lokalita: u Zlaté Koruny v bahnitěm rybníku u osady Harazín [= Harazím] při silnici na obec Štěkře (Sticks)
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'55.23"N, 14°22'55.63"E, ± 50m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: Jungbauer
pramen: Čelakovský, Prodr. 4: 692, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889638

lokalita: Při silnici do Štěkří
nejbližší obec: Štěkře, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'55.29"N, 14°22'55.75"E, ± 50m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: Jungbauer
pramen: Marek Tomáš, Květena Budějovicka, ms 1910,12 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889640

lokalita: U Zlaté Koruny v bažině rybníční u Harazína [= Harazim]
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'55.23"N, 14°22'55.63"E, ± 50m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
pramen: Marek Tomáš, Květena Budějovicka, ms 1910,12 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889639

7153d

lokalita: *Bohemia meridionalis*, in pratorum fossis prope Schweinitz [= Trhové Sviny]
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1885-07-19
náleze: A. Topitz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889643

7249b

lokalita: V potoce u želez. zast. Pernek
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'57.36"N, 13°59'11.97"E, ± 300m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Skalický 1953 in Ochr. přír. Praha 8:34 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889884

7250b

lokalita: Strouha na SZ okraji ryb. Olšina
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'27.73"N, 14°5'40.83"E, ± 350m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Holub a Skalický, Fytogeograf. poznámky ke kv. JV č. Šumavy a příl. č. Předšumaví fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889881

původní jméno: Sparganium minimum
lokalita: 9. Rybník Olšina /S obce Olšina/
nejbližší obec: Olšina, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'5.00"N, 14°5'46.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
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: 9682227

7250d

lokalita: Schwarzbach [Černá v Pošumaví] (Šumava)
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'24.90"N, 14°6'49.63"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1907-07
náleze: F. Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889876

7251c

lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov, Blatná: strouha v lese J od Bedřichovského rašeliniště 1,3 km SSV od osady, distr.
phytogeogr. 88g
nejbližší obec: Blatná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'51.52"N, 14°12'30.92"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1999-08-12
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: číslo sběru: VG99/053
ID: 9889880

původní jméno: Sparganium natans
lokalita: /454/ Světlík: Blatná: v širokých záchytných příkopech směrem k Bedřichovskému rašeliništi
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'45.00"N, 14°11'18.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1998
náleze: Alois Pavlíčko
pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. - Erica 8: 23-74.
projekt: FLDOK
ID: 9382603

7254a

lokalita: Tomandlův dvůr u Dobré Vody [= Gutten Brunn= dnes Meziluží SZ od Horní Stropnice] u N. Hradů
nejbližší obec: Meziluží, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'56.41"N, 14°41'38.52"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1934-08-04
náleze: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889642

7350a

lokalita: V potoce Pestřice [= Ostřice] u Fleissheimu [= Horní Borková, zaniklá obec]
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'57.33"N, 14°1'19.52"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
pramen: Skalický 1953 in Ochr. přír. Praha 8:34 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990.
– Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889885

7350b

lokalita: Ve Vltavě u Frymburka
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'31.66"N, 14°9'49.40"E, ± 2500m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
pramen: Skalický 1953 in Ochr. přír. Praha 8:34 fide Rozpisy do 1990 ms. 4/4);
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na hranici s kvadrantem 73751a
ID: 9889886

lokalita: Horní Povltaví nad Frymburkem, v rychle tekoucích potocích
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'25.25"N, 14°7'59.75"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
pramen: Skalický 1953 in Ochr. přír. Praha 8:33 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990.
– Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9889641