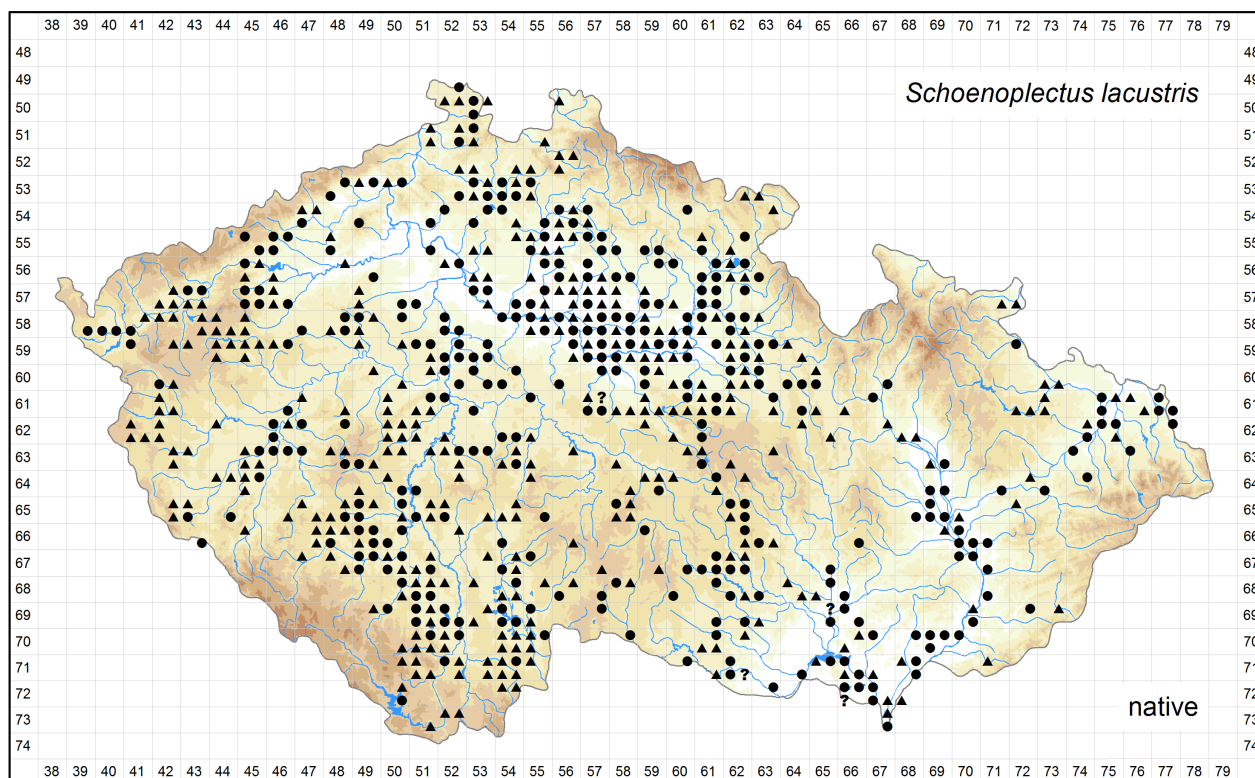


## Distribution of *Schoenoplectus lacustris* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Petr Filippov

Map produced on: 12-05-2016



Database records used for producing the distribution map of *Schoenoplectus lacustris* 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)

DLT: Database of Forest Typology (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

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)

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

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

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; nálezc – 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.

#### 4952d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Schluckenauiae [= Šluknov]  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'23.01"N, 14°27'53.15"E, ± 3000m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1842  
náleze: W. Karl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298830

#### 5052a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /197/ Mikulášovice:  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8981716

#### 5052b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /339/ Karlovo údolí u Šluknova - lesní rybník (stojaté vody)  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
náleze: T. Schütze  
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: 8982162

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /254/ Luční rybník u Šluknova /rybník asi 1 km JV od Šluknova/  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8981984

#### 5053a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohemia sept. Děčín: ad ripam paludosam piscinae ca. 500 situ bor.-occ. a transitu viae ferreae trans viam publicam ad peripheriam vici Dolní Křečany  
nejbližší obec: Dolní Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'6.27"N, 14°31'38.36"E, ± 200m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1976-07-29  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298440

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dolní Křečany: rybník a jeho okolí cca 500 m SZ od železničního přejezdu trati Rumburk - Šluknov v S ok. obce  
datum: 1976-07  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8561136

### 5053c

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Schönlinde, im Teich hinter dem Stadtpark, zwei Trupps  
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°54'35.21"N, 14°30'25.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1951-07-01  
náleze: H. Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298531

### 5056a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.4.sním.39.lok.8. 4. rybníček zdola nad osadou V Poli (Polní domky), (cca 1,1km J od Černous)  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'37.00"N, 15°3'20.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008-05-29  
pramen: Jehlík V. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 167-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 8122653

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 11. Rybník Olšoveček 400m S od osady V Poli (Polní domky), (J od Černous)  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'58.00"N, 15°2'52.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008  
pramen: Jehlík V. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 167-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 8122512

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 8. 4. rybníček zdola nad osadou V Poli (Polní domky), (cca 1,1km J od Černous)  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'37.00"N, 15°3'20.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008  
pramen: Jehlík V. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 167-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 8122465

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7. 3. rybník zdola nad osadou V Poli (Polní domky), (cca 1,1km J od Černous)  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'38.00"N, 15°3'19.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008  
pramen: Jehlík V. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 167-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 8122449

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

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

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

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

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2008

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

projekt: FLDOK

ID: 8122425

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 5. Dolní rybník v osadě V Poli (Polní domky), 1,1km J od Černous

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 50°59'39.00"N, 15°3'2.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2008

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

projekt: FLDOK

ID: 8122396

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 1. Rybník Dubák (Dubový ryb.): 1,4km JZ od Černous

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 50°59'51.00"N, 15°2'25.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2008

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

projekt: FLDOK

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1957,2007

ID: 8122343

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.5.sním.51.lok.1. Rybník Dubák (Dubový ryb.): 1,4km JZ od Černous

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 50°59'51.00"N, 15°2'25.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2007-07-30

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

projekt: FLDOK

ID: 8122697

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.4.sním.38.lok.1. Rybník Dubák (Dubový ryb.): 1,4km JZ od Černous

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 50°59'51.00"N, 15°2'25.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2007-07-30

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

projekt: FLDOK

ID: 8122647

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.2.sním.13.lok.1. Rybník Dubák (Dubový ryb.): 1,4km JZ od Černous

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 50°59'51.00"N, 15°2'25.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2007-07-30

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

projekt: FLDOK

ID: 8122563

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /62/ Polní Domky: soustava rybníků na pravostranném přítoku Smědé V od Dubáku, (průzkum v období 1994-1997),  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'39.00"N, 15°3'10.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: str.41  
ID: 7907792

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Černousy, 4.rybníček zdola nad osadou V Poli  
souřadnice: 50°59'37.00"N, 15°3'20.00"E, ± 20m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008-05-29  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 23: 168-178.  
projekt: ČNFD  
ID: 1121700

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Černousy, 4.rybníček zdola nad osadou V Poli  
souřadnice: 50°59'37.00"N, 15°3'20.00"E, ± 20m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008-05-29  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 23: 168-178.  
projekt: ČNFD  
ID: 1121690

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Černousy, Dubový rybník, 1,2 km JZ od obce  
souřadnice: 50°59'45.00"N, 15°2'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2007-07-30  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v rybníce Dubák u Černous. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool. PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1096729

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Černousy, Dubový rybník, 1,2 km JZ od obce  
souřadnice: 50°59'45.00"N, 15°2'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2007-07-30  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v rybníce Dubák u Černous. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool. PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1096779

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Černousy, Dubový rybník, 1,2 km JZ od obce  
souřadnice: 50°59'45.00"N, 15°2'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2007-07-30  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v rybníce Dubák u Černous. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool. PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1096811

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Polní Domky, rybníční soustava  
nejbližší obec: Předlánc, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'37.53"N, 15°3'16.82"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1995  
nálezc: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. Sborník Severočeského muzea, Přír. vědy, č.22: Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. Severočeské muzeum Liberec, 2001. ISBN 80-238-8296-1.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1995 - 31.12.2001  
ID: 6889453

#### 5151b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: (bez jména)  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'13.81"N, 14°17'47.24"E, ± 80m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 2002-08-03  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6386932

#### 5151d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Růžov  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'20.01"N, 14°17'48.71"E, ± 4515m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 2002-08-03  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6543781

#### 5152b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /341/ Krásná Lípa: rybník u silnice k Doubici  
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982165

#### 5152d

lokality: Bohemia septentr., distr. Česká Kamenice: in ripa piscinulae Noldteich [= Noldenteich] inter Horní Kamenice et Líska, solo arenoso  
nejbližší obec: Líska, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'44.45"N, 14°26'17.62"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1956-08-16  
nálezc: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298570

lokalita: Bohemia septentr., distr. Česká Kamenice: in ripa piscinulae Noldteich [= Noldenteich] inter Horní Kamenice et Líska, solo arenoso  
nejbližší obec: Líska, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'44.45"N, 14°26'17.62"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1956-08-16  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298571

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /342/ Rybníček (Noldenteich) u silnice mezi Českou Kamenicí a Lískou  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: Slavomil Hejný  
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: 8982166

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 24. Rybník "Noldenteich", Líska  
nejbližší obec: Líska, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'43.00"N, 14°26'14.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1994-07-06  
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočes. Přír. 31: 83-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434148

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: I0020lh\_022412\_84\_M1.1  
nejbližší obec: Kunratice u České Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'45.65"N, 14°26'15.79"E, ± 11m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2001  
náleze: Martin Bílý  
pramen: Martin Bílý. I0020lh: I0020lh. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5895408

### 5153a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Podluží u Krásné Lípy: Z-JZ okraj Velkého rybníka, mokré louky  
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'14.61"N, 14°31'46.13"E, ± 300m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1986-06-29  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298475

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Teichstadt [= Rybniště] (Bez. Rumburg): Neudörfler Teich [snad = Školní rybník], häufig  
nejbližší obec: Rybniště, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'30.96"N, 14°30'19.76"E, ± 500m  
nadmořská výška: 431 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1952-07-17  
náleze: E. Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298773

původní jméno: *Scirpus lacuster*  
lokalita: Obergrund [= Horní Podluží]: Lichtenberger Teich [= Světlík]  
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'42.80"N, 14°33'13.68"E, ± 300m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1939-08  
náleze: I. Kreibisch  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298476

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /165/ Ve Velkém rybníku /asi 1 km SZ od Horního Podluží/  
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1900  
náleze: B. Liebisch  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír.  
vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8981223

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /156/ Rybník Světlík /1,8 km JJZ od středu obce Studánka/  
nejbližší obec: Studánka, okres Tachov  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
náleze: B. Liebisch  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír.  
vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8981611

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 464. Horní Chřibská: malý rybníček v lese nedaleko S okraje údolní nádrže Chřibská  
nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'10.00"N, 14°31'32.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9444986

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Velký rybník  
nejbližší obec: Rybniště, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'23.91"N, 14°31'44.82"E, ± 773m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1963  
náleze: Hans Marschner  
pramen: Marschner H., Hejný S. Výpis 1910-1963: H. Marschner Květena Šluknovského výběžku, S. Hejný exkurze. 1963.  
projekt: NDOP  
ID: 6703504



### 5153c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /250/ Přehrada u Horní Chřibské  
nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín  
fytochorion: 50. Lužické hory  
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8981971

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /336/ Větší Jedlovský rybník /J obce Jedlová/  
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy  
nadmořská výška: 511 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
nálezcce: T. Schütze  
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: 8982152

### 5155d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: I0148\_031315\_477\_V1F  
nejbližší obec: Chrastava I, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'39.28"N, 14°58'9.80"E, ± 37m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 2004-08  
nálezcce: Martin Waldhauser  
pramen: Martin Waldhauser. I0148: I0148. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6139800

### 5252d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz  
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E  
nadmořská výška: 310-375 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001-08  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8138584

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.2.sním.24.lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz  
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E  
nadmořská výška: 310-375 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001-08-02  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8138763

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žandov (České středohoří), Černý (Volfartický) rybník-hráz. Rozloha: 1,5/1,2 ha.  
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E, ± 20m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001-08-02  
nálezcce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 38: 179-185.  
projekt: ČNFD  
ID: 1086082

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Žandov, Žandov, 138 F6  
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°26'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1962-07-10  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 637885

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Žandov, Žandov, 138 F6  
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°26'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1962-07-10  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 637898

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: I0127\_024203\_746\_V1F  
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'10.80"N, 14°28'12.50"E, ± 93m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2003-05-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6069787

#### **5253c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: soustava Manušických rybníků: SZ od České Lípy na k.ú.obce Manušice, soustavu ryb.tvoří ryb. Velký a Malý Silniční, Velký a Malý Široký, Horní, Prostřední, Dolní, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice  
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°30'36.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1999  
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 7901167

#### **5254d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 3. Bouřlivý rybník, k. ú. Luhov u Mimoně (Postřelná, Stráž), polní rybník střed.velký v okolí se spár.loukou a pod hrází se strom. porosty  
nejbližší obec: Luhov u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'29.00"N, 14°45'52.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
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: 9455207

### 5255c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, S břeh  
souřadnice: 50°42'6.00"N, 14°50'49.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1975-08-10  
náleze: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.  
projekt: ČNFD  
ID: 2154064

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: I0065\_031324\_590\_M1.1  
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec  
souřadnice: 50°44'45.92"N, 14°51'18.22"E, ± 70m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002  
náleze: Šárka Jahodová  
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6148530

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: I0058\_033103\_444\_X14  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'19.19"N, 14°50'17.48"E, ± 142m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2002-05-01  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6202518

### 5348b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokality: Květena okresu Chomutov. Okres Teplice v Č.: výsypka Lesní Brána  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°39'8.49"N, 13°48'42.80"E, ± 300m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1986-10-04  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199490

### 5348c

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Ossegg [u Duchcova]  
nejbližší obec: Osek, okres Teplice  
souřadnice: 50°37'13.60"N, 13°41'16.09"E, ± 2000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1857  
náleze: D. Thiel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298675

**5349a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Modlany\_9410071  
nejbližší obec: Modlany, okres Teplice  
souřadnice: 50°39'27.25"N, 13°54'3.20"E, ± 62m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-03-02  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5961616

**5349b**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Aussig. Tümpel am Strisowitzer Berg [= Střížovický vrch]  
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střížovice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°40'28.12"N, 13°59'13.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1900-08-03  
náleze: J. Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298850

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Střížovice, rybníček 1 km SZ od Střížovického vrchu  
souřadnice: 50°40'29.00"N, 13°59'13.00"E, ± 20m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2007-09-17  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1095055

**5350a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 2. Prostřední oddělená část Labe (na P břehu) nad střekovským železničním mostem  
nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'26.00"N, 14°2'48.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2002  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 2004  
ID: 8032196

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ústí n. L. - Klíše, r. S od Střížovického vrchu  
souřadnice: 50°40'29.00"N, 13°59'59.00"E, ± 20m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2007-09-17  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1095050

**5350b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokalita: Svádov u Ústí nad Labem, břeh Labe u přístaviště, písek  
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'50.08"N, 14°5'54.11"E, ± 300m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1985-10-09  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199476

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Vliv extrém.povodně v 8/2002 na vegetaci po povodni, lok.č.6 tj. 2. tůň od V na P břehu Labe cca 250m JJV od nádraží Povrly.

nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'5.00"N, 14°9'30.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2003-07-21

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.

projekt: FLDOK

ID: 8032721

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 6. 2. tůň od V na L břehu Labe cca 250m JJV od nádraží Povrly.

nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'5.00"N, 14°9'30.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.

projekt: FLDOK

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 2003

ID: 8032259

### 5352d

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*

lokality: okraj rybníka v Holanech

nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'11.49"N, 14°29'18.00"E, ± 500m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1966-06-26

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298462

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*; P. Filippov 2016: !;

lokality: Okraj rybníka v Holanech

nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'8.60"N, 14°29'23.36"E, ± 200m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1966-06-26

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10199477

### 5353a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Robitzteich bei B. Leipa [= Pekelský rybník u České Lípy]

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'59.50"N, 14°30'13.22"E, ± 300m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1914-07-01

nálezce: C. Mell

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298405

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Robitzteich bei B. Leipa [= Pekelský rybník u České Lípy]

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'59.50"N, 14°30'13.22"E, ± 300m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1914-07-01

nálezce: C. Mell

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298406

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Schiessniger [= Žizníkovský rybník] Teich bei Leipa  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'25.94"N, 14°34'8.33"E, ± 200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1902-08-24  
nálezc: E. Proschwitzer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298407

#### 5353b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: I0108\_024205\_578\_M1.1  
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'40.88"N, 14°36'45.47"E, ± 29m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-07-20  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6075335

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: I0108\_024210\_425\_L2.2A  
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'37.14"N, 14°36'49.36"E, ± 160m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-07-20  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6081719

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 0\_opravy\_024210\_628\_M1.1  
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'39.62"N, 14°36'45.18"E, ± 15m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2000  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 6081369

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Panin rybník lokalita 10  
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'40.39"N, 14°36'48.56"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2008-05  
nálezc: Richard Višňák; Pavel Vonička  
pramen: Mgr. Richard Višňák, Ph.D. Ing Pavel Vonička (zoologie). Revitalizace vodní nádrže Panin rybník (k.ú.Dobranov). 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6974405

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Panin rybník lokalita 7  
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'37.50"N, 14°36'47.58"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2008-05  
nálezc: Richard Višňák; Pavel Vonička  
pramen: Mgr. Richard Višňák, Ph.D. Ing Pavel Vonička (zoologie). Revitalizace vodní nádrže Panin rybník (k.ú.Dobranov). 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6974360

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Panin rybník  
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'40.22"N, 14°36'48.85"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2008-05  
nálezce: Richard Višňák; Pavel Vonička  
pramen: Mgr. Richard Višňák, Ph.D. Ing Pavel Vonička (zoologie). Revitalizace vodní nádrže Panin rybník (k.ú.Dobranov). 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6974258

### 5353c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.2. NPR Novozámecký rybník: Na Motýlové louce: Seznam vodních a mokřad. druhů rostlin zjištěných v jezírkách v letech 2000-2003.  
nejbližší obec: Zahradky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'4.00"N, 14°33'5.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2003  
pramen: Turoňová D. & Alger P. (2003): Změny vodní vegetace v NPR Novozámecký rybník v souvislosti s managementem chráněného území. - Příroda, suppl. 2003: 95-102.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na jezírku č.1,2,4,5,  
ID: 8287522

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Fytocen.sním.27. Novozámecký rybník: obnažené dno rybníka při L břehu nedaleko hráze.  
nejbližší obec: Zahradky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'42.00"N, 14°32'22.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997-09-20  
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8278625

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Novozámecký rybník, obnažené dno rybníka při levém břehu nedaleko hráze  
souřadnice: 50°37'47.00"N, 14°32'15.00"E, ± 250m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997-09-20  
nálezce: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. et Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda, Praha, 20: 25-51.  
projekt: ČNFD  
ID: 2455196

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: rezervace Novozámecký rybník  
souřadnice: 50°37'21.00"N, 14°33'45.00"E, ± 250m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1954  
nálezce: M. Deyl  
pramen: Deyl M. (1954): Druhá zpráva o botanickém výzkumu rezervace Novozámecký rybník. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2468466

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: rezervace Novozámecký rybník  
souřadnice: 50°37'21.00"N, 14°33'45.00"E, ± 250m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1953  
náleze: M. Deyl  
pramen: Deyl M. (1953): Botanický průzkum rezervace Novozámecký rybník. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2468276

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Česká Lípa, Zahrádky, 514 B  
souřadnice: 50°38'28.00"N, 14°30'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1964-09-16  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: /Orig. number=116  
ID: 220263

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 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  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. Botanický průzkum Novozámeckého rybníka s vyhodnocením lokality z hlediska plánov. revitaliz. akcí. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6733536

#### **5353d**

původní jméno: *S. tabernaemontani*  
lokality: Severní Čechy: Staré splavy: Jestřebské blato  
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'9.97"N, 14°36'12.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1980  
náleze: J. Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298808

#### **5354a**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Niemes [= Mimoň]  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'3.77"N, 14°43'49.61"E, ± 5000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: G. Lorinser  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298609

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: I0108\_033101\_221\_M1.1  
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'48.88"N, 14°43'6.46"E, ± 170m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6199195



**5354b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Svěbořice\_3440355  
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'2.30"N, 14°48'8.21"E, ± 100m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2007-08-15  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5453696

**5354c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: am Dirnsten Teich bei Kummer  
nejbližší obec: Ralsko-Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'43.61"N, 14°43'22.20"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1920-08  
náleze: F. Firbas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298523

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 52. Ralsko-bezděžská tabule: 5554c, Hradčany (distr. Česká Lípa): JZ litorál rybníka Držník v místě přechodu litorálu do volné hladiny rybníka.  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'36.00"N, 14°43'19.00"E  
nadmořská výška: 273 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2006-06-24  
náleze: V. Rybka; M. Krátký  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.  
projekt: FLDOK  
ID: 8192617

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 6c. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: rybník Držník, (VJV od obce Hradčany) J část až ke stoce vedoucí od Břežyňského rybníka (mírně dystrofní rybník má mezotrof charakter s rozsáhlými porosty *Schoenoplectus lac.*). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°43'28.00"E  
nadmořská výška: 271-282 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: 8199713

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PR Hradčanské rybníky  
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'34.78"N, 14°44'37.13"E, ± 2154m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1969  
náleze: Danuše Sedláčková  
pramen: Sedláčková D. Inventarizační botanický průzkum SPR Hradčanské rybníky. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 6679313

#### 5354d

lokality: sev. Čechy: Českolipsko, Hradčany u Mimoně, v rákosinách Vavrouškova rybníka  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'33.98"N, 14°45'5.76"E, ± 300m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1984  
náleze: A. Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298479

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: sev. Čechy, Českolipsko: Hradčany u Mimoně, v rákosinách Vavrouškova rybníka  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'32.20"N, 14°45'17.98"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1984-08-13  
náleze: A. Čvančara  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298480

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Huflitz [správně asi Höflitz, tj. Hvězdov]  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'8.28"N, 14°47'27.40"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: J. Schauta  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298608

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 6h. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: (VJV od obce Hradčany), Vavrouškův rybník, (mírně dystrofní a mezotrofní rybník se silně vyvinutou vodní vegetací). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°45'13.00"E  
nadmořská výška: 271-282 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2006-06-25  
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: 8199879

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: SPR Hradčanské rybníky u Mimoně, J zátoka Vavrouškova rybníka u hráze  
souřadnice: 50°36'32.00"N, 14°45'4.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1979-08-29  
náleze: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. (1987): Vegetace SPR Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 16: 127-148.  
projekt: ČNFD  
ID: 2159912

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: SPR Hradčanské rybníky u Mimoně, obnažené dno Strážovského rybníka, levý břeh Hradčanského potoka  
souřadnice: 50°36'32.00"N, 14°45'15.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1978-09-05  
náleze: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. (1987): Vegetace SPR Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 16: 127-148.  
projekt: ČNFD  
ID: 2159961

### 5355a

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokalita: sev. Čechy: Rálská pahorkatina, Hamr n. Jez. [= Hamr na Jezeře], rákosiny v JV části jezera v Hamr. S. m. 314 m  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'52.00"N, 14°51'7.00"E  
nadmořská výška: 314 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1972-08-13  
náleze: A. Čvančara  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 446180; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;  
ID: 3297096

lokalita: sev. Čechy: Českolipsko, dno vypuštěného rybníka v Hamru  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'56.25"N, 14°50'47.84"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1986  
náleze: A. Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298455

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: sev. Čechy, Českolipsko: dno vypuštěného rybníka v Hamru  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'56.25"N, 14°50'47.84"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1986-09-09  
náleze: A. Čvančara  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298459

lokalita: sev. Čechy: Rálská pahorkatina, Hamr n. Jez., rákosiny v JV části jezera v Hamru  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'56.25"N, 14°50'47.84"E, ± 200m  
nadmořská výška: 314 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1972  
náleze: A. Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298454

původní jméno: *Sirpus lacustris*  
lokalita: Hammer Teich  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'56.25"N, 14°50'47.84"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: Gustav Lorinser  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ex herb. W. Karl  
ID: 3298457

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Hammer [= Hamr na Jezeře]  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'56.25"N, 14°50'47.84"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: G. Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298458

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Hammer Teich bei Niemes [= Mimoň]  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'56.25"N, 14°50'47.84"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: G. Lorinser  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298456

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ralská pahorkatina: Hamerský rybník: SV od Mimoně, rozloha 48ha. V práci jsou uvedeny druhy v 9. tab. a více snímcích z různých vegetačních 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: 8050931

### 5355c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: I0037\_033119\_254\_X9A  
nejbližší obec: Jabloneček, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'19.91"N, 14°54'31.97"E, ± 48m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jan Hromek  
pramen: Jan Hromek. I0037: I0037. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6217799

### 5362d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 36. Údolí u Zdoňova, V od Adršpachu,  
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'3.00"N, 16°8'8.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1970  
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.  
projekt: FLDOK  
ID: 8046712

### 5363c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Za zbořeništi 2  
nejbližší obec: Horní Teplice, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'29.50"N, 16°10'26.08"E, ± 59m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-06-16  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6827026

**5447a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Čtrnáct Dvorců\_9350013  
nejbližší obec: Čtrnáct Dvorců, okres Most  
souřadnice: 50°33'52.78"N, 13°34'4.33"E, ± 266m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960101

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Čtrnáct Dvorců\_9350015  
nejbližší obec: Čtrnáct Dvorců, okres Most  
souřadnice: 50°34'4.94"N, 13°34'25.86"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960120

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350016  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'3.50"N, 13°34'3.14"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960130

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Čtrnáct Dvorců\_9350017  
nejbližší obec: Čtrnáct Dvorců, okres Most  
souřadnice: 50°34'6.31"N, 13°34'27.80"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960140

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350018  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'4.51"N, 13°34'0.48"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960150

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Čtrnáct Dvorců\_9350019  
nejbližší obec: Čtrnáct Dvorců, okres Most  
souřadnice: 50°34'8.87"N, 13°34'45.37"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960160

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350021  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'4.76"N, 13°33'47.56"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960179

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350022  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'7.03"N, 13°34'9.77"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960189

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350023  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'7.61"N, 13°34'7.64"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960199

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Čtrnáct Dvorců\_9350024  
nejbližší obec: Čtrnáct Dvorců, okres Most  
souřadnice: 50°34'11.03"N, 13°34'41.70"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960209

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350026  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'7.25"N, 13°33'42.80"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960229

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Čtrnáct Dvorců\_9350027  
nejbližší obec: Čtrnáct Dvorců, okres Most  
souřadnice: 50°34'12.72"N, 13°34'28.92"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960239

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Horní Jiřetín\_9350028  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'11.64"N, 13°34'10.06"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960249

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Čtrnáct Dvorců\_9350029  
nejbližší obec: Čtrnáct Dvorců, okres Most  
souřadnice: 50°34'17.00"N, 13°34'51.28"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960259

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Horní Jiřetín\_9350030  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'15.06"N, 13°34'29.60"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960268

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Horní Jiřetín\_9350031  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'13.98"N, 13°34'12.79"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960278

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Horní Jiřetín\_9350034  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'8.29"N, 13°33'36.22"E, ± 161m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960302

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Čtrnáct Dvorců\_9350035  
nejbližší obec: Čtrnáct Dvorců, okres Most  
souřadnice: 50°34'23.20"N, 13°34'52.86"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960310

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350036  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'20.60"N, 13°34'23.23"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
nálezce: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960320

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350037  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'19.78"N, 13°34'9.66"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
nálezce: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960330

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350038  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'19.63"N, 13°34'27.12"E, ± 75m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
nálezce: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960340

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350039  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'22.30"N, 13°34'24.64"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
nálezce: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960349

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350040  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'22.15"N, 13°34'6.60"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
nálezce: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960359

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350041  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'23.66"N, 13°34'20.35"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
nálezce: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960369



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350046  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'31.76"N, 13°34'45.23"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960419

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350047  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'29.10"N, 13°34'8.44"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960429

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Záluží u Litvínova\_9350048  
nejbližší obec: Záluží u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'33.96"N, 13°34'49.12"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960439

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350049  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'29.60"N, 13°34'29.60"E, ± 79m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960449

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350054  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'33.35"N, 13°34'19.88"E, ± 63m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960475

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350055  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'35.40"N, 13°34'35.18"E, ± 49m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960484

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hamr u Litvínova\_9350056  
nejbližší obec: Hamr u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'37.02"N, 13°34'40.73"E, ± 46m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960494

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Záluží u Litvínova\_9350058  
nejbližší obec: Záluží u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'39.90"N, 13°34'48.94"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960514

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350059  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'39.72"N, 13°34'36.95"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960524

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Záluží u Litvínova\_9350061  
nejbližší obec: Záluží u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'38.50"N, 13°34'44.33"E, ± 81m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960534

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350064  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'41.09"N, 13°34'34.03"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960554

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hamr u Litvínova\_9350065  
nejbližší obec: Hamr u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'41.59"N, 13°34'37.13"E, ± 22m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960564

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Jiřetín\_9350066  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'41.16"N, 13°34'28.88"E, ± 39m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960574

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hamr u Litvínova\_9350068  
nejbližší obec: Hamr u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'46.67"N, 13°34'44.51"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960594

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hamr u Litvínova\_9350069  
nejbližší obec: Hamr u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'48.40"N, 13°34'52.07"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960604

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Janov u Litvínova\_9350070  
nejbližší obec: Janov u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'46.38"N, 13°34'19.31"E, ± 99m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960614

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Janov u Litvínova\_9350073  
nejbližší obec: Janov u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'45.77"N, 13°34'10.81"E, ± 111m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960628

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hamr u Litvínova\_9350077  
nejbližší obec: Hamr u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'53.33"N, 13°34'44.76"E, ± 25m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960663

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hamr u Litvínova\_9350080  
nejbližší obec: Hamr u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°35'0.02"N, 13°34'37.81"E, ± 51m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960685

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hamr u Litvínova\_9350097  
nejbližší obec: Hamr u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°35'19.43"N, 13°34'48.00"E, ± 104m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960797

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0145\_023124\_3\_M1.1  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°34'35.80"N, 13°34'35.11"E, ± 75m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2003  
náleze: Jana Tesařová  
pramen: Jana Tesařová. u0145: u0145. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6032674

#### **5447b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Záluží u Litvínova\_9350123  
nejbližší obec: Záluží u Litvínova, okres Most  
souřadnice: 50°34'38.82"N, 13°35'0.49"E, ± 40m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2009-02-24  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5960879

#### **5447c**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: in einem Sumpfe bei Kommern [= Komořany]  
nejbližší obec: Komořany, okres Most  
souřadnice: 50°31'48.35"N, 13°34'2.99"E, ± 3000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1852-06-07  
náleze: A. Roth  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298522

**5449c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokalita: Milešovské středohoří, Kostomlaty pod Milešovkou, rybník Torán 0,75 km SZ vrcholu Štěpánovské hory, litorál  
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'30.02"N, 13°52'17.36"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2009-06-28  
nálezce: K. Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199479

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.5.sním.65.lok.19. Vojenský rybník na Březině 2km SSV od Lukova.  
nejbližší obec: Lukov, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'47.00"N, 13°53'43.00"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2005-08-02  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 8032145

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.3.sním.37.lok.18. Rybník Toran 1,3km S od Štěpánova.  
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'30.00"N, 13°52'14.00"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2005-08-02  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 8032029

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 20. Rybník u J okraje lok.č.19 tj. Vojenský rybník na Březině 2km SSV od Lukova.  
nejbližší obec: Lukov, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'44.00"N, 13°53'48.00"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031897

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 19. Vojenský rybník na Březině 2km SSV od Lukova.  
nejbližší obec: Lukov, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'47.00"N, 13°53'43.00"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031891

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 18. Rybník Toran 1,3km S od Štěpánova.  
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'30.00"N, 13°52'14.00"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031874

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Kostomlaty p. Milešovkou, rybník mezi chatami 1 km JZ od bouračky Sukoslav

souřadnice: 50°32'47.00"N, 13°53'43.00"E, ± 20m

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2005-08-02

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 160-170.

projekt: ČNFD

ID: 1076034

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Štěpánov, rybník Toran 1,3 km S od Štěpánova.

souřadnice: 50°32'30.00"N, 13°52'14.00"E, ± 20m

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2005-08-02

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 160-170.

projekt: ČNFD

ID: 1075645

#### 5451d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Polepy: mokřiny v polích asi 800 m Z od nádraží ČSD

nejbližší obec: Polepy, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'47.84"N, 14°14'58.96"E, ± 300m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1983-07-21

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298723

#### 5452a

původní jméno: *Schoenoplectus*

lokality: Tetčiněves: mokré louky u silnice na Rochov 200 m od obce

nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'28.26"N, 14°20'35.31"E, ± 200m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1986-06-18

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298834

#### 5453b

původní jméno: *Scirpus lacustris*

lokality: Hirschberg [= Doksy], Grossteich [= Máchovo jezero]

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'58.76"N, 14°38'58.52"E, ± 1000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: K. Rudolph

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298439

#### 5453c

lokality: Im Schwarzteich [= Černý rybník] bei Dauba [Dubá]

nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°32'15.87"N, 14°33'24.03"E, ± 200m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1877

nálezce: V. Schiffner

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298446

**5454a**

lokality: S. Čechy: Ralská pah., SPR Břehyně  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'43.24"N, 14°42'11.03"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1979  
náleze: M. Studnička  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298433

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Hirschberg [= Doksy] in Böhmen: Teichufer  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'37.45"N, 14°40'3.35"E, ± 5000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1912-07  
náleze: O. Weder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: možný hybrid; ex herb. F. Petrak;  
ID: 3298435

původní jméno: *Scirpus triqueter*  
lokality: Im Strassteiche [u Myslivny Strážov, asi Břehyňský rybník] im Thiergarten, östlich von B. Leipa nächst Niemes [= Mimoň]  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'43.24"N, 14°42'11.03"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: J. Schauta  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298434

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Hirschberg [= Doksy]  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'37.45"N, 14°40'3.35"E, ± 5000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: E. Kratzmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298436

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Hirschberg [= Doksy]  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'37.45"N, 14°40'3.35"E, ± 5000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: J. C. Neumann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298437

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Hirschberg [= Doksy]  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'37.45"N, 14°40'3.35"E, ± 5000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: E. Kratzmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298438

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sním.16. Máchovo jezero (S od obce Doksy): ohrožená rostlinná společenstva, zjištěno pouze na velmi malých plochách v uzavřené zátocce S od autokempu a při okraji rašeliniště S od ústí Břežyňského potoka do Mach.jezera  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'30.00"N, 14°40'15.00"E  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1996-07-21  
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., suppl. 12: 49-61.  
projekt: FLDOK  
ID: 7900790

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 598a. Doksy: rašeliniště Swamp  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'48.00"N, 14°40'5.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
nálezce: Zdeněk Kaplan  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9449783

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 603. Břehyně: rašeliniště, olšiny, smrčiny a vodní kanály na VSV břehu Břežyňského rybníka  
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'49.00"N, 14°43'24.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
nálezce: Zdeněk Kaplan  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9449979

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břežyňský 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°34'43.30"N, 14°42'14.60"E, ± 1200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1995  
pramen: Stančík D. (1999): Změny vegetace Břežyňského rybníka v průběhu posledních 30. let. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 17: 107-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347336

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břežyňský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1995-08-20  
nálezce: D. Stančík  
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břežyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2365670



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1995-08-02  
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: 2365842

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1995-07-24  
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: 2367531

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1995-07-20  
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: 2365967

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-07-30  
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: 2365806

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-07-30  
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: 2365808

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-07-17  
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: 2365803

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břežský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-07-30  
náleze: D. Stančík  
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břežského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2365797

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břežský rybník  
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-07-17  
náleze: D. Stančík  
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břežského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2365800

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břežský rybník, jižní břeh  
souřadnice: 50°34'40.00"N, 14°42'30.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1962-06-09  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břežský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.  
projekt: ČNFD  
ID: 3017593

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břežský rybník, východní část.  
souřadnice: 50°34'50.00"N, 14°43'0.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1962-06-08  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břežský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.  
projekt: ČNFD  
ID: 3017589

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břežský rybník, SZ břeh  
souřadnice: 50°34'55.00"N, 14°42'15.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1962-06-08  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břežský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.  
projekt: ČNFD  
ID: 3017613

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník, západní cíp  
souřadnice: 50°34'30.00"N, 14°41'40.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1962-06-08  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.  
projekt: ČNFD  
ID: 3017601

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník, zátoka na severu  
souřadnice: 50°35'0.00"N, 14°42'40.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1962-06-08  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.  
projekt: ČNFD  
ID: 3017634

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník, zátoka na SV.  
souřadnice: 50°34'55.00"N, 14°43'0.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1962-06-08  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.  
projekt: ČNFD  
ID: 3017584

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehyně, při S břehu Břeh. rybníka  
souřadnice: 50°35'0.00"N, 14°42'30.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1962-06-05  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.  
projekt: ČNFD  
ID: 3017709

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: SPR Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky), les.odd. 68 - J rybníka Držníku, pododd. 68-52-b  
souřadnice: 50°34'46.00"N, 14°42'48.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: R. Dlouhý  
pramen: Dlouhý R. (1962): Základní botanický výzkum rezervace Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2225257

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Břehyně-Pecopala  
souřadnice: 50°34'41.34"N, 14°43'41.62"E, ± 2288m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1988  
náleze: Margita Abtová  
pramen: Abtová M. Botanický invent. průzkum SPR Břehyně - Pecopala. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6679471

#### 5455d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Monacho-Hradecii in Boh. Teiche  
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'25.83"N, 14°57'42.32"E, ± 3000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
náleze: W. Sekera  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298616

#### 5456a

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Svijany-Podolí stojaté i tekoucí vody u Mnichova Hradiště  
nejbližší obec: Svijany, okres Liberec  
souřadnice: 50°34'22.58"N, 15°4'5.15"E, ± 3000m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 1905-09-19  
náleze: J. Soukup  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298827

#### 5456b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /69/ Český ráj: slatinná louka u rybníka Vůstrí V od Všeně  
nejbližší obec: Všeň, okres Semily  
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: 8926849

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Všeň, rybník Vůstra 500 m Z osady Podpohoří  
nejbližší obec: Olešnice u Turnova, okres Semily  
souřadnice: 50°33'30.38"N, 15°7'29.02"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1989-07-03  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6937920

#### 5456c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: lok. 45. Žabakor (Pozn.OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt.: rybník 1,5 km V od obce Březina)  
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°32'53.00"N, 15°2'51.00"E  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
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: 9684123

#### 5456d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Střední Čechy, Žehrov: Žehrovská obora, rybníček J hosp. dvora Arnoštice, vypuštěný  
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'39.46"N, 15°5'15.51"E, ± 300m  
nadmořská výška: 294 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997-07-29  
nálezce: D. Vachová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. Jaroslav Rydlo;  
ID: 3298900

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žehrov, rybník v oboře, 250 m JZ od samoty Arnoštice, asi 1 km Z od obce  
souřadnice: 50°31'38.00"N, 15°5'9.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2007-05-17  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 1096588

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žehrov, rybník v Dubech (v oboře), 300 m V od samoty Arnoštice, asi 1 km Z od obce  
souřadnice: 50°31'45.00"N, 15°5'33.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2007-05-17  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 1096243

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP V Dubech  
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'47.14"N, 15°5'30.88"E  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2011-06-17  
nálezce: Jan Višínský  
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7300771

#### 5457a

původní jméno: -  
lokalita: Rybník u Ovčínů u Turnova  
nejbližší obec: Turnov, okres Semily  
souřadnice: 50°34'40.27"N, 15°11'11.87"E, ± 100m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1913-09  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298847

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: v Libuňce, říčky u Sedmihorek  
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily  
souřadnice: 50°33'31.37"N, 15°11'35.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1909-08-13  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298785

#### 5457c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /74/ Český ráj: Rokytnický rybník, u obce Rokytnice, při silnici Turnov-Jičín  
nejbližší obec: Rokytnice  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1956  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8927002

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Český ráj: 5457c - Podtrosecké údolí, rybník Věžák, masový výskyt v prvním roce po vyhrnutí rybníka, /SZ obce Roveň, pozn. Tomšovicová, 17.3.2005/  
nejbližší obec: Roveň, okres Semily  
souřadnice: 50°30'50.00"N, 15°11'10.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltys V. & Faltysová H. (1997): Příspěvek k rozšíření některých vzácnějších rostlin v oblasti Českého ráje. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 5: 63-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 9768360

#### 5460b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: mokřina na okraji rybníka ve Vlčicích [u Trutnova]  
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'2.41"N, 15°49'28.03"E, ± 2000m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1935-08-12  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298861

#### 5463b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rybníky pod Novou kolonií 3  
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'28.03"N, 16°19'42.01"E, ± 75m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1993-07-07  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6844667

**5545a**

lokality: Výsluní: okraj zatopené tůňky v malém starém hliništi 0,7 km Z od obce  
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'54.43"N, 13°13'34.15"E, ± 400m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1992  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298875

lokality: Výsluní: malý opuštěný lom 0,6 km Z od obce  
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'55.89"N, 13°13'36.43"E, ± 200m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1989  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298874

**5545d**

lokality: Kadaň: starý vypuštěný a zarostlý rybník cca 0,6 km J od statku Třmeňák v Prunéřově  
nejbližší obec: Prunéřov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'59.13"N, 13°15'6.32"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298746

lokality: Kadaň: mokřad při J okraji statku Třmeňák v Prunéřově  
nejbližší obec: Prunéřov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'12.61"N, 13°15'7.04"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298747

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 99. Blahuňov: rybník 500 m SSZ samoty Na Sklípku, louky a cesty SV od něho  
nejbližší obec: Blahuňov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'4.86"N, 13°18'22.53"E, ± 1000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1977-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8754461

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Ahníkov - Nová Víska - Prunéřov  
datum: 1977-07-06  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8563013

**5546a**

lokality: zamokřený háj 0,2 km ZSZ od Černého vrchu u Chomutova  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'51.02"N, 13°22'32.69"E, ± 300m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1988  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298493

**5546b**

lokality: Chomutov: Zoopark, bahnem zanesený rybníček u Šichtlova dolu, cca 1,4 km Z od Otvic  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'49.73"N, 13°25'53.55"E, ± 300m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1995  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298494

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Udwitz bei Komotau  
nejbližší obec: Otvice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'44.31"N, 13°27'8.01"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
náleze: F. A. Reuss  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298686

**5546c**

lokality: Březno (u Chomutova): na břehu malé vodní nádrže v mělké erozní roklí 1,7 km SZ od obce  
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'48.01"N, 13°24'28.70"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1997  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298382

lokality: okr. Chomutov, jižní část Panského rybníka, 0,7 km Z od Spořic  
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'39.86"N, 13°23'1.19"E, ± 300m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1986-07-13  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298802

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*  
lokality: okr. Chomutov, Spořice, zatopený břeh rybníka 0,8 km SZ od obce  
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'47.38"N, 13°22'52.01"E, ± 300m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1986  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298803



lokalita: Spořice u Chomut.  
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'39.86"N, 13°23'1.19"E, ± 2000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1947  
náleze: V. Payer  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298801

#### 5548a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 224. 5548a, Sedlec: Křemencový vrch, jezírko, 3. 7. 2007, L. Hrouda  
nejbližší obec: Sedlec, okres Most  
souřadnice: 50°28'43.00"N, 13°42'14.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-03  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8175219

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.5.sním.100.lok.142. Jezírko na Křemencovém vrchu 1km J od nádraží Sedlec u Obrnic  
nejbližší obec: Sedlec u Obrnic, okres Most  
souřadnice: 50°28'45.00"N, 13°42'12.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2005-07-15  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031482

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 142. Jezírko na Křemencovém vrchu 1km J od nádraží Sedlec u Obrnic  
nejbližší obec: Sedlec u Obrnic, okres Most  
souřadnice: 50°28'45.00"N, 13°42'12.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031235

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sedlec u Obrnic, jezírko na Křemencovém vrchu 1 km J od nádraží Sedlec u Obrnic  
souřadnice: 50°28'45.00"N, 13°42'12.00"E, ± 20m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2005-07-15  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 141-159.  
projekt: ČNFD  
ID: 1075510

#### 5548c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokalita: Počeradý, okres Louny, VJV 0,7 km od okraje obce, rybníček v poli vlevo od silnice do Břvan, proti cestě od vodojemu  
nejbližší obec: Počeradý, okres Louny  
souřadnice: 50°24'55.51"N, 13°41'56.74"E, ± 200m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1987-08-07  
náleze: J. Sládek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199478

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*; P. Filippov 2016: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Volevčice: o. Most: VJV 0,5 km od okraje obce, okraj bažiny pod vodojemem a rybníčkem při SSZ úpatí Velké Volavky  
nejbližší obec: Volevčice, okres Most  
souřadnice: 50°25'54.96"N, 13°41'56.85"E, ± 300m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1986-09-02  
náleze: J. Sládek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199443

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokalita: Počeradý, okres Louny, VJV 0,7 km od okraje obce, rybníček v poli vlevo od silnice do Břvan  
nejbližší obec: Počeradý, okres Louny  
souřadnice: 50°24'55.51"N, 13°41'56.74"E, ± 200m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1985-06-27  
náleze: J. Sládek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199480

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.5.sním.101.lok.155. Jezírko na SZ úpatí Velké Volávky  
nejbližší obec: Počeradý, okres Most  
souřadnice: 50°25'23.00"N, 13°41'41.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2005-07-31  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031487

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 155. Jezírko na SZ úpatí Velké Volávky  
nejbližší obec: Počeradý, okres Most  
souřadnice: 50°25'23.00"N, 13°41'41.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031267

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 156. Deprese v polích 900m V od nádraží Počeradý.  
nejbližší obec: Počeradý, okres Louny  
souřadnice: 50°24'56.00"N, 13°41'37.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031275

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Volevčice, jezírko na SZ úpatí Velké Volavky  
souřadnice: 50°25'53.00"N, 13°41'57.00"E, ± 20m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2005-07-31  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 141-159.  
projekt: ČNFD  
ID: 1075515

#### 5551d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Roudnice n. L.: břeh tůň za fotbalovým hřištěm u Labe  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'48.11"N, 14°15'30.26"E, ± 500m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1972-06-09  
náleze: J. Buriánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298770

#### 5553c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: SPR Kokořínský důl: leží v J polovině Polomených hor, osou území je hlavní kaňon říčky Pšovky, SSV obce Kokořín, aktuál.stav vegetace, vodní a bažinná vegetace - výskyt. po celém území SPR jak při okraj. rybníků, tak jako doprovod Pšovky především S polovině území-rákos, /SV obce Kokořín, pozn.Tomšovicová, 11.8.2005/  
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'46.00"N, 14°34'39.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
pramen: Petříček V. (1988): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Kokořínský důl [průzkum v l. 1971-1972, 1976-1977 a doplněn 1981-1982]. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 67-96.  
projekt: FLDOK  
ID: 9809629

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kanínský Důl, rybník v ohybu údolí mezi vsí a Hlučovem (Hlučovská tůň)  
souřadnice: 50°26'51.00"N, 14°34'39.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1982-07  
náleze: Š. Husák  
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr., Praha, 14: 41-107.  
projekt: ČNFD  
ID: 1988507

#### 5554b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0520\_033318\_163\_M1.1  
nejbližší obec: Katusice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'12.74"N, 14°47'38.18"E, ± 29m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2004-09  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. a0520: a0520. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3311295

#### 5555a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0387\_033319\_103\_V1A  
nejbližší obec: Bradlec, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'6.26"N, 14°54'11.70"E, ± 97m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Václav Petříček  
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3311416

**5555b**

lokalita: okr. Mladá Boleslav: vlhké louky při potoce Korytka v údolí mezi obcemi Rečkov, Malá Bělá a Nová Ves  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'31.49"N, 14°55'6.04"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1956  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298659

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bakov n. J.: rybník u Bud  
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'0.64"N, 14°59'3.98"E, ± 500m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1951-07-06  
náleze: V. Kneblová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298383

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bakov n. J.: rybník u Bud [= obec Buda]  
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'0.64"N, 14°59'3.98"E, ± 500m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1951-07-06  
náleze: V. Kneblová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298384

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bakov n. J.: rybník u Bud [= obec Buda]  
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'0.64"N, 14°59'3.98"E, ± 500m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1951-07-06  
náleze: V. Kneblová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298385

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bakov n. J.: Trenčín - bažantnice  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'7.24"N, 14°56'40.13"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1947-06-11  
náleze: D. Kneblová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298369

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0387\_033315\_74\_M1.1  
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'6.54"N, 14°59'2.90"E, ± 238m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Václav Petříček  
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3308428

**5555c**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Im Teiche zu Jg. Bunzlau  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'34.52"N, 14°54'41.43"E, ± 5000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1857  
náleze: F. Merkl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298611

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Teiche zu Jg. Bunzlau  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'34.52"N, 14°54'41.43"E, ± 5000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1857-04-18  
náleze: F. Merkl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298613

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Jungbunzlau  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'34.52"N, 14°54'41.43"E, ± 5000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1854  
náleze: J. Himmer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298612

**5555d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0387\_033320\_123\_M1.1  
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'40.81"N, 14°56'32.96"E, ± 54m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Václav Petříček  
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3311981

**5556a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /19/ Rybník 1,5 km Z od obce Obrubce  
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1990  
pramen: Malíková L. (1997): Floristické nálezy v okolí Obrubců na Mladoboleslavsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 15-16.  
projekt: FLDOK  
ID: 9015516

**5556b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Střehom ZSZ od Sobotky, sádky pod rybníkem Komorník; obnažená dna a mělké louže v sádkách  
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'22.26"N, 15°7'58.99"E, ± 50m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2002-07-30  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9957370

#### 5556c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0158\_033417\_477\_T1.9  
nejbližší obec: Dlouhá Lhota u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'39.54"N, 15°4'6.02"E, ± 64m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2004  
nálezcce: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3331056; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0177\_033416\_371\_M1.1  
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'58.45"N, 15°2'25.87"E, ± 75m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2001  
nálezcce: Štěpán Janeček  
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004  
ID: 3328846

#### 5557a

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Sobotka. Pařízek za Mladějovem  
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'17.62"N, 15°13'56.12"E, ± 2000m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1883-07  
nálezcce: Bernard  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298614

#### 5557b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: v Jinolických rybnících [JC]  
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'25.44"N, 15°18'54.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1908-08-06  
nálezcce: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298505

**5557d**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: rybník Ostruženský  
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'33.57"N, 15°18'44.31"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1911-09-16  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298681

**5558c**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Jičínský rybník  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'32.67"N, 15°20'57.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1875  
náleze: F. Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298501

**5559c**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: L. Bělohrad  
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'46.08"N, 15°34'26.54"E, ± 3000m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298548

**5559d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Flora bohamica, Červená Třemešná 4 km S od Hořic, rybníček 0,7 km SSV-SV od křižovatky na kraji lesíka V od silnice na Vidoň  
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'15.00"N, 15°38'58.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2001-10-07  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298398

původní jméno: *S. tabernaemontani*  
lokalita: distr. Hořice v Podkrk. U rybníka Zákopského u Lázní Bělohrad  
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'43.31"N, 15°36'50.29"E, ± 200m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1987  
náleze: Košťálová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298547

### 5561a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kohoutov, rybník Rabiš  
nejbližší obec: Kohoutov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°27'13.86"N, 15°53'18.54"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1990-05-15  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6856373

### 5561c

lokalita: Gradlitz [= Choustníkovo Hradiště] – Stachel Teich [= Stachův rybník]  
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'11.37"N, 15°52'7.68"E, ± 300m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1926  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298495

### 5562b

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Červený Kostelec: SZ část rybníka Špínka asi 2 km JJV od středu města  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'34.00"N, 16°6'0.00"E  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1999-09-11  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578775; distr. phytogeogr. 56e Červenokostelecké Podkrkonoší  
ID: 3297131

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Červený Kostelec: SZ část rybníka Špínka asi 2 km JJV od středu města  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'34.00"N, 16°6'0.00"E  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1999-09-11  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578841; distr. phytogeogr. 56e Červenokostelecké Podkrkonoší  
ID: 3297144

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokalita: Čechy, Červený Kostelec, ryb. Krčmařík, neobdělaná plocha za Krčmaříkem  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'1.96"N, 16°5'37.87"E, ± 500m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1991-07  
náleze: T. Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rev. Hájek, A.;  
ID: 3298401



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Čechy, okr. Náchod, Červený Kostelec: levý břeh rybníka Brodský, ve vodě  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'51.23"N, 16°6'20.74"E, ± 300m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1982-07  
náleze: A. Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rev. Faltys, V.;  
ID: 3298402

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Špínka u Červ. Kostelce, okr. Náchod  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'22.84"N, 16°6'23.32"E, ± 500m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1960-06-29  
náleze: K. Kopecký  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298403

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Čechy severových.: Rybník "Špínka" u Červ. Kostelce, jedinci rostoucí na obnaženém dně po vypuštění rybníka (částečném),  
proto nižšího vzrůstu s mírně sníženou vitalitou  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'22.84"N, 16°6'23.32"E, ± 500m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1960-06-21  
náleze: K. Kopecký  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298404

lokality: Červený Kostelec: SZ část rybníka Špínka asi 2 km JJV od středu města  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'33.39"N, 16°6'3.48"E, ± 300m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1934  
náleze: A. Kluge  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298400

#### **5562c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Zlíčský rybník - litorální pásmo  
souřadnice: 50°24'20.49"N, 16°4'0.87"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2012-09-13  
náleze: Romana Prausová  
pramen: RNDr. Prausová Romana, Ph.D. (2012): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11294408

### 5645a

lokality: Doupovská pahorkatina, Pokutice, rybníček na okraji lesa 0,3 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'0.79"N, 13°14'47.08"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1986  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298720

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Doupovské hory (okraj): okr. Chomutov: Pokutice, vypuštěný rybník pod S svahem SPR Úhošť u Kadaně  
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'0.79"N, 13°14'47.08"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1985-09-05  
náleze: J. Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298719

lokality: Pokutice (okr. Chomutov): vypuštěný rybník na S úpatí SPR Úhošť  
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'0.79"N, 13°14'47.08"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1985  
náleze: J. Lorber  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298718

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Flora bohémica: Kadaň: Dno vyschlého rybníčka pod kopcem Úhošť, nedaleko obce Pokutice  
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'0.79"N, 13°14'47.08"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07-07  
náleze: J. Dvořák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298717

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: břehy řeky Ohře u Klášterce nad Ohří  
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'0.22"N, 13°10'45.86"E, ± 2000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1924-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298511

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 219. Pokutice: dno vyschlého rybníčku pod Úhoštěm  
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'18.66"N, 13°14'49.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
náleze: J. Dvořák  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8761892

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0035\_112204\_71\_M1.1  
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'59.98"N, 13°14'48.08"E, ± 76m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0035: u0035. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3498376

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Úhošť  
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2005  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Fišer R. Základní botanický průzkum NPR Úhošť. Vyšší rostliny.. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6701753

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Úhošť  
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1985  
náleze: Josef Lorber  
pramen: Lorber J. Příspěvek k floristickému průzkumu Úhoště u Kadaně. 0.  
projekt: NDOP  
ID: 6703406

#### **5645b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0060\_014425\_131\_V1F  
nejbližší obec: Bystřice u Kadaně, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'19.46"N, 13°17'59.46"E, ± 89m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002-05  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5752521

#### **5645c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žďár u Hradiště  
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'37.87"N, 13°13'14.36"E  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-08-14  
náleze: Jan Matějů  
pramen: Krása P. Regionální nálezy. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7788080

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žďár u Hradiště  
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'13.14"N, 13°11'56.66"E  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-08-14  
náleze: Jan Matějů  
pramen: Krása P. Regionální nálezy. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7788079

**5646c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Vikletice 1  
nejbližší obec: Vikletice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°20'45.27"N, 13°24'0.59"E, ± 201m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1998  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6406647

**5648b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 19. Pískovna u Lenešic, nádrž 600m VSV od nádraží  
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny  
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°46'53.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2004  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.  
projekt: FLDOK  
ID: 8030921

**5649d**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Peruc. Ober Mühlteich  
nejbližší obec: Peruc, okres Louny  
souřadnice: 50°20'49.42"N, 13°57'24.82"E, ± 100m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1857-09  
náleze: F. Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298691

**5652a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 26. Cítov, zatopený těžební prostor a okolí při SZ okraji železnice ca J obce;\*S Kirschnerová, Rydlo, Sádlo.  
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'24.00"N, 14°24'13.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jiří Sádlo; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9547590

**5652b**

původní jméno: *Heleogiton glaucum*  
lokalita: bei Melnik  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'57.98"N, 14°28'7.86"E, ± 5000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1856-07  
náleze: Hennevogl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S. tabernaemontani admixt.;  
ID: 3298591

lokalita: Melník  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'6.85"N, 14°28'13.50"E, ± 2000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
náleze: W. Herzig  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298589

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.24.sním.470.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.  
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2005-10-04  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 8026152

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 94. VJV pískovna u Cítova, 1km J od Vliněvsí.  
nejbližší obec: Vliněves, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'44.00"N, 14°26'59.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2003  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 8022749

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Brozánky, Z tůň v Bažantnici 1 km Z od Brozáněk  
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2005-10-04  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 25-70.  
projekt: ČNFD  
ID: 1078229

#### 5653c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Polabská černava  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'34.30"N, 14°32'32.84"E, ± 698m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1986  
náleze: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. Botanický inventarizační průzkum SPR Polabská černava. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 6721963

#### 5653d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0030\_122214\_175\_L2.3B  
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'31.50"N, 14°34'57.61"E, ± 416m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2001  
náleze: Milena Morávková  
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3673829

**5655b**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: odpadní rybníček Dobrovice cukrovar  
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'1.75"N, 14°58'16.33"E, ± 500m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1916-08-05  
náleze: F. Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298429

původní jméno: -  
lokality: Dobrovice  
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'1.75"N, 14°58'16.33"E, ± 500m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
náleze: F. Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298428

**5655c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0303\_131109\_216\_M1.1  
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°20'32.06"N, 14°53'18.53"E, ± 37m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Iva Kůrková  
pramen: Iva Kůrková. a0303: a0303. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3787210

**5656a**

původní jméno: *Scirpus lacustris* var. *bodamicus* f. *genuina*  
lokality: Řehnice bei Ledce nächst Dobrovic (Jungbunzlauer Kreis): am Teiche mit *S. lacustris* typicus und *S. tabernaemontani*  
nejbližší obec: Řehnice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'52.77"N, 15°4'13.17"E, ± 2000m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1906-08  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298774

původní jméno: *Scirpus lacustris* var. *bodamicus* f. *genuina*  
lokality: Řehnice bei Ledce nächst Dobrovic (Jungbunzlauer Kreis): am Teiche mit *S. lacustris* typicus und *S. tabernaemontani*  
nejbližší obec: Řehnice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'52.77"N, 15°4'13.17"E, ± 2000m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1906-08  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298775

**5656c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mladá Boleslav, Jabkenice, Ovčárny: rybníky za statkem mezi Jabkenicemi a Pěčicemi  
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°20'24.03"N, 15°2'2.43"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-06-11  
nálezce: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3299443

původní jméno: *Scirpus lacustris* var. *capitatus*  
lokality: Jabkenice: rybníček na pokraji lesním u Ovčáren  
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°20'38.40"N, 15°2'24.90"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1911-07  
nálezce: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herbarium Rohlena;  
ID: 3298496

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.29.sním.597.lok.569. Rybník Sladovník 400m SSV od hájovny Loučeňka. (u Loučeně)  
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk  
souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'24.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-25  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017456

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 568. Olšový rybník 500m SZ od hájovny Loučeňka. (u Loučeně)  
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk  
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°1'5.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-25  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8013650

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 375. Rybník Horní Židovka 1,5km JV od hráze Vidláku. /JV od Jabkenic, pozn. Tomšovicová, 26.6.2008/  
nejbližší obec: Jabkenice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°18'36.00"N, 15°3'19.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-04  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012690

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 373. Erichův rybník 500m VJV od hráze Vidláku. /JV od Jabkenic, pozn. Tomšovicová, 26.6.2008/  
nejbližší obec: Jabkenice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°18'58.00"N, 15°2'40.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-04  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012673

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 569. Rybník Sladovník 400m SSV od hájovny Loučeňka. (u Loučeně)

nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk

souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'24.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-25

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

projekt: FLDOK

ID: 8013675

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.6.sním.122.lok.569. Rybník Sladovník 400m SSV od hájovny Loučeňka. (u Loučeně)

nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk

souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'24.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-25

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

projekt: FLDOK

ID: 8015889

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 371. Rybník Vidlák v Jabkenické oboře.

nejbližší obec: Jabkenice, okres Nymburk

souřadnice: 50°19'1.00"N, 15°2'22.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-07-04

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

projekt: FLDOK

ID: 8012655

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: /CZ 0216500/ Pěnovce u rybníka Lutovník: pěnovcové prameniště uvnitř lesního komplexu mezi Knížecím rybníkem a rybníkem Lutovník, 1km SZ od obce Mcely na Nymbursku, (i s mokřad.olšinou), rozloha 15,16ha, Lokalita nevybraná kolokviem.

nejbližší obec: Mcely na Nymbursku, okres Nymburk

souřadnice: 50°18'33.00"N, 15°3'28.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.

projekt: FLDOK

ID: 8104757

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 1c. Rybníčky v okolí osady Ovčárny u Pěčice: lesní rybníček Z od Ovčárny, dolní

nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°20'23.00"N, 15°2'3.00"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: 9454903

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 1a. Rybníčky v okolí osady Ovčárny u Pěčice: lesní rybníček S od Ovčárny

nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°20'39.00"N, 15°2'20.00"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: 9454871



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 4a. Rybníky mezi Pěčicemi a Ledcemi: Melicharovský (=Nový Ptácký) 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: 9454773

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Chuděj, Nový rybník  
souřadnice: 50°18'2.00"N, 15°0'43.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2006-09-02  
náleze: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 1357597

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Loučeň, Mladoboleslavsko, bezejmenný rybníček v lese za rybníkem Nový  
souřadnice: 50°18'5.00"N, 15°1'5.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 163 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2005-05-25  
náleze: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2798835

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Loučeň, rybník Sladovník 400 m SSV od Loučeňky  
souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'24.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-25  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyty ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1078580

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Loučeň, rybník Sladovník 400 m SSV od Loučeňky  
souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'24.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-25  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyty ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080161

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0478\_131211\_170\_M1.3  
nejbližší obec: Chuděj, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°18'24.62"N, 15°0'49.64"E, ± 38m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-01  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Jiří Sádlo. a0478: a0478. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3798177

### 5656d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 784. Horní rybník v Tuchomi.  
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk  
souřadnice: 50°19'46.00"N, 15°8'25.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014494

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: h0183\_131208\_696\_M1.5  
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'40.06"N, 15°8'32.06"E, ± 72m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
náleze: Michal Ducháček  
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3797259

### 5657a

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora bohémica. Východní Čechy: Kozodírky (okr. Jičín): rybník asi 1,3 km S od středu obce  
nejbližší obec: Kozodírky, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'51.00"N, 15°11'24.00"E  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1999-06-23  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578797; distr. phytogeogr. 55e Markvartická pahorkatina;  
ID: 3297136

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Flora bohémica, Zliv 4,1 km SZ od Kopidlno, rybník v poli 1,2 km VSV - SV od kostelíka ve Zlivi  
nejbližší obec: Zliv, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'4.00"N, 15°14'31.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2000-06-07  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298894

### 5657c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Flora bohémica, Mlýnec: 3,6 km JZ od Kopidlno, strouha u cesty podél SSV břehu rybníka Zrcadlo 0,7 km od silnice v Mlýnci  
nejbližší obec: Mlýnec, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'37.00"N, 15°14'9.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-08-12  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298615

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Flora bohamica, Psinice 14 km JV od Jičína, druhým rokem vypuštěný rybníček u Nového dvora Z od Libáňského potoka  
nejbližší obec: Psinice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'41.00"N, 15°12'56.83"E, ± 200m  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-08-12  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298754

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rožďalovice, Horní rybník (hráz) 1,2 km VJV od nádraží  
souřadnice: 50°19'48.00"N, 15°11'37.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-18  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080405

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rožďalovice, Horní rybník (hráz) 1,2 km VJV od nádraží  
souřadnice: 50°19'48.00"N, 15°11'37.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-18  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080790

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
náleze: Plašilová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8572429

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0124\_131214\_147\_M1.1  
nejbližší obec: Mlýnec u Kopidlna, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'35.96"N, 15°14'13.13"E, ± 73m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003  
ID: 3798665

#### 5657d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0124\_131215\_215\_M1.1  
nejbližší obec: Cholenice, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'43.49"N, 15°16'5.23"E, ± 365m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003  
ID: 3799079

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: h0124\_131215\_216\_M1.7  
nejbližší obec: Cholenice, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'42.80"N, 15°15'59.40"E, ± 103m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003  
ID: 3799083

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: h0124\_131215\_30\_M1.7  
nejbližší obec: Běchary, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'28.44"N, 15°18'35.82"E, ± 30m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003  
ID: 3799338

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: h0124\_131215\_214\_M1.7  
nejbližší obec: Cholenice, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'38.34"N, 15°16'12.72"E, ± 116m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003  
ID: 3799075

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: h0124\_131215\_31\_M1.3  
nejbližší obec: Běchary, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'28.33"N, 15°18'34.99"E, ± 29m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003  
ID: 3799341

#### 5658c

lokality: In Querceto Češovské valy dicto prope vicum Češov  
nejbližší obec: Češov, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'52.75"N, 15°21'2.50"E, ± 1000m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1940-06-19  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298415

**5658d**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: v rybníku u cukrovaru ve Vys. Veselí v Novobydžovsku  
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'59.66"N, 15°25'55.22"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1883-05-02  
nálezc: J. E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298877

**5659b**

původní jméno: -  
lokalita: distr. Hořice v Podkrk., in colle Sv. Gothard, 350 m, in ripa piscinae  
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'0.02"N, 15°38'46.43"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1941-07-10  
nálezc: K. Krejčík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298477

**5660a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Flora bohémica, Bílé Poličany: asi 4 km VJV od Miletína, Budínský rybník asi 1,4 km JV od zámku v obci, S břeh  
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'3.00"N, 15°44'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2001-07-12  
nálezc: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298372

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Bažina u Poličan [= patrně Bílé Poličany]  
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'31.34"N, 15°43'50.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1920-08  
nálezc: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298374

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Bažina u Poličan [= patrně Bílé Poličany]  
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'31.34"N, 15°43'50.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1919  
nálezc: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298373

**5661b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: u Jaroměře  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'50.57"N, 15°55'40.65"E, ± 3000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1935-08-19  
náleze: A. Koblre  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298497

**5661c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Východní Čechy, okr. Hr. Králové: Jordán u Smiřic  
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'47.90"N, 15°51'53.40"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-07-14  
náleze: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298793

**5661d**

lokality: Au Plessier Teich bei Josefstadt  
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'18.07"N, 15°57'36.42"E, ± 500m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1903  
náleze: R. Traxler  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298810

lokality: Au Plessier Teich bei Josefstadt  
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'18.07"N, 15°57'36.42"E, ± 500m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1894  
náleze: R. Traxler  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298809

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Čechy. V staropleském rybníce u Jaroměře  
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'18.07"N, 15°57'36.42"E, ± 500m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1878-08  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298811

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Josefstadt [= Josefov u Jaroměře]  
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'30.74"N, 15°55'47.39"E, ± 3000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
náleze: R. Traxler  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298509

### 5662a

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: Rozkoš Reservoir  
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1980-09-08  
náleze: F. Krahulec  
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (Agropyro-Rumicion crispi). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 19: 227-255.  
projekt: ČNFD  
ID: 1531845

### 5662b

původní jméno: P. Filippov: Schoenoplectus lacustris;  
lokalita: Flora bohémica. Vysokov u Náchoda: příkop u hlavní silnice proti benzínové pumpě asi 0,8 km JZ od křižovatky v dolní části vsi  
nejbližší obec: Vysokov, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'51.00"N, 16°6'23.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1998-08-01  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578777; distr. phytogeogr. 15b Hradecké Polabí; 2 sheets (see BRNU 578854);  
ID: 3297132

původní jméno: P. Filippov: Schoenoplectus lacustris;  
lokalita: Flora bohémica. Šeřeč: okraj zálivu přehrady Rozkoše asi 1 km JV od obce  
nejbližší obec: Šeřeč, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'47.00"N, 16°5'55.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1998-09-11  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578802; distr. phytogeogr. 15b Hradecké Polabí;  
ID: 3297137

původní jméno: P. Filippov: Schoenoplectus lacustris;  
lokalita: Flora bohémica. Vysokov u Náchoda: příkop u hlavní silnice proti benzínové pumpě asi 0,8 km JZ od křižovatky v dolní části vsi  
nejbližší obec: Vysokov, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'51.00"N, 16°6'23.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1998-08-01  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578836; distr. phytogeogr. 15b Hradecké Polabí; 2 sheets (see BRNU 578854);  
ID: 3297141

původní jméno: P. Filippov: Schoenoplectus lacustris;  
lokalita: Flora bohémica. Šeřeč: okraj zálivu přehrady Rozkoše asi 1 km JV od obce  
nejbližší obec: Šeřeč, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'47.00"N, 16°5'55.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1998-09-11  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578849; distr. phytogeogr. 15b Hradecké Polabí;  
ID: 3297146

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Vysokov u Náchoda: příkop u hlavní silnice proti benzínové pumpě asi 0,8 km JZ od křižovatky v dolní části vsi  
nejbližší obec: Vysokov, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'51.00"N, 16°6'23.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1998-08-01  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578854; distr. phytogeogr. 15b Hradecké Polabí; 2 sheets (see BRNU 578836);  
ID: 3297147

#### 5662c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E  
nadmořská výška: 275-294 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: nově nepotvrzen  
ID: 8365885

#### 5662d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0007\_141113\_98\_M1.1  
nejbližší obec: Běstvíny, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'58.86"N, 16°7'39.11"E, ± 73m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2001  
náleze: Hana Voškerušová  
pramen: Hana Voškerušová. h0007: h0007. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3897981

#### 5663c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Podorličí – Dobrušsko: Provoz, tzv. Vejclův rybník pod obcí u Provozského údolí  
nejbližší obec: Provoz, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'5.57"N, 16°10'32.28"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1953-09  
náleze: V. Krejcar  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298744

#### 5742b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka  
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1963  
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9267042



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Stará Role\_3580184  
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'20.56"N, 12°48'42.84"E, ± 58m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-21  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5491513

#### 5742c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: k0185\_112122\_167\_T1.5  
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°13'31.91"N, 12°43'7.46"E, ± 142m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004  
ID: 3496572

#### 5742d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mírová\_3580570  
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'39.01"N, 12°46'55.70"E, ± 27m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-17  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5495659

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: k0178sl\_112123\_156\_K1  
nejbližší obec: Jenišov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'28.24"N, 12°49'0.70"E, ± 37m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Petr Jiskra  
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3496891

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: k0178sl\_112123\_183\_M1.1  
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'28.86"N, 12°47'23.46"E, ± 34m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Petr Jiskra  
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3496948

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: k0178sl\_112123\_77\_V1F  
nejbližší obec: Tašovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°12'50.44"N, 12°48'30.85"E, ± 34m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Petr Jiskra  
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3496706

#### 5743a

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Karlsbad: Schilteich [= rybník Štít] bei Schlackenwerth [= Ostrov okr. Karlovy Vary]  
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'48.96"N, 12°54'41.34"E, ± 1000m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1936-08-25  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298679

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Ruprechtov u Hroznětína\_3600410  
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'26.20"N, 12°51'22.43"E, ± 43m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-29  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5500169

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: k0089\_112114\_807\_M1.7  
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'24.11"N, 12°51'20.63"E, ± 143m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2002-07  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. k0089: k0089. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3490533

#### 5743b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Karlsbad: Teich bei Neudau [= Nejda]  
nejbližší obec: Nejda, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°16'50.67"N, 12°56'37.69"E, ± 500m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1936-06-07  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298626

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: v rybnících u Nejd  
nejbližší obec: Nejda, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°16'50.67"N, 12°56'37.69"E, ± 500m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1930  
náleze: E. Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298627

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pulovice | 103  
nejbližší obec: Pulovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'16.66"N, 12°57'30.50"E, ± 24m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2005  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6794559

#### 5743c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /13/ Karlovy Vary: břehy Ohře na 172-171,5 říč. km  
nejbližší obec: Karlovy Vary  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1990-07-24  
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 9003482

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ohře, říční kilometr 172-171,5  
souřadnice: 50°14'15.00"N, 12°54'29.00"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1990-07-24  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 2081333

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0179sl\_112124\_582\_V4A  
nejbližší obec: Drahovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'24.25"N, 12°53'59.39"E, ± 50m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Vladimír Melichar. k0179sl: k0179sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3497225

#### 5743d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /14/ Sedlečko: břehy Ohře na 166,5 říč. km  
nejbližší obec: Sedlečko  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1990-07-24  
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 9003485

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ohře, říční kilometr 172-171,5  
souřadnice: 50°14'28.00"N, 12°54'58.00"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1990-07-24  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 2083401

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sedlečko u Karlových Var | 501  
nejbližší obec: Sedlečko u Karlových Var, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'59.96"N, 12°56'11.73"E, ± 62m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2005  
nálezce: Petr Krása; Vladimír Melichar  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6793760

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bor u Karlových Var | 500  
nejbližší obec: Všeborovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'29.09"N, 12°55'21.25"E, ± 157m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2005  
nálezce: Petr Krása; Vladimír Melichar  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6792610

#### 5745a

lokalita: Mašřov, vodní nádrž Sedlec, mokřad při JZ břehu vodní nádrže (mezi kótou 432 a potokem Dubá I)  
nejbližší obec: Sedlec u Radonic, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'10.20"N, 13°14'9.85"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1997  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298782

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokalita: břeh rybníka Kamejky (Sedlec) [u Mašřova]  
nejbližší obec: Sedlec u Radonic, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'9.30"N, 13°14'27.06"E, ± 1000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1921-06-26  
nálezce: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: *Scirpus tabernaemontani* admixt.;  
ID: 3298783

#### 5745b

lokalita: Mašřov, vodní nádrž Sedlec, mokřad při V okraji vodní nádrže  
nejbližší obec: Sedlec u Radonic, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'1.21"N, 13°14'57.87"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1997  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298781

původní jméno: Schoenoplectus lacustris; P. Filippov 2016: !;  
lokalita: Okolí Maštova v Doupovských horách  
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°15'43.41"N, 13°17'5.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
náleze: M. Šperling  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199481

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: 51a. Maštov: rybník s břehovým porostem 2,2 km J od obce  
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov  
nadmořská výška: 412 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1992  
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.  
projekt: FLDOK  
ID: 8961398

#### 5745c

původní jméno: Schoenoplectus lacustris; P. Filippov 2016: !;  
lokalita: Mokřadlo k Novému mlýnu u Dobřanského rybníka, ves Dobřeneč jižně od Kadaně, jižně od Maštova okr. Chomutov,  
podklad čedičové tufy  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'40.20"N, 13°14'49.46"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
náleze: O. Roubínková  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199482

#### 5745d

lokalita: okraje Dobřeneckého rybníka JZ od obce (okr. Chomutov)  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'16.76"N, 13°15'19.67"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1992  
náleze: A. Pyšek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298432

lokalita: okr. Chomutov, Dobřeneč, malý rybník 1 km V od obce  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'44.40"N, 13°16'6.13"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298431

lokalita: Nová Ves (u Podbořanského Rohozce): 0,9 km VSV od středu obce, okraj SSZ břehu Velkého rybníka  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Louny  
souřadnice: 50°12'16.53"N, 13°16'48.61"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: J. Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298656

původní jméno: *Schoenoplectus viridis*  
lokality: opp. Kadaň: Dobřeneč u Maštova, na břehu rybníka J vsi  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'16.76"N, 13°15'19.67"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07-08  
náleze: B. Wagner  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. J. Holub;  
ID: 3298430

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 100. Nová Ves u Podbořan. Rohozce: břeh rybníčku pod JZ okrajem obce  
nejbližší obec: Nová Ves u Podb. Roh.  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8729474

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 74. Dobřeneč: Dobřenečský rybník ca 1 km JJV obce  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'15.95"N, 13°15'26.07"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8744905

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 61. Dobřeneč: rybník 0,5 km V od obce  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8744705

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 231. Dobřeneč: Dobřenečský rybník JV obce  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'16.60"N, 13°15'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440-450 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8762563

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Podbořanský Rohozec\_820275  
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny  
souřadnice: 50°12'13.46"N, 13°16'56.82"E, ± 194m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2006-08-25  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5135429

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nová Ves u Podbořan\_820288  
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny  
souřadnice: 50°12'17.46"N, 13°16'12.36"E, ± 36m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2006-08-24  
nálezc: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5135490

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nepomyšl\_820003  
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny  
souřadnice: 50°12'43.20"N, 13°18'47.30"E, ± 62m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2006-08-28  
nálezc: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5134658

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nová Ves u Podbořan\_820295  
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny  
souřadnice: 50°12'18.22"N, 13°16'7.14"E, ± 81m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2006-08-24  
nálezc: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5135529

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0068\_112405\_452\_M1.1  
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny  
souřadnice: 50°12'40.72"N, 13°18'46.33"E, ± 137m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2000  
nálezc: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003  
ID: 3561009

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0068\_112225\_202\_M1.1  
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny  
souřadnice: 50°12'45.97"N, 13°18'46.58"E, ± 201m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2000  
nálezc: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003  
ID: 3523523

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0068\_112225\_208\_M1.1  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'12.80"N, 13°15'25.49"E, ± 333m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003  
ID: 3523535

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0068\_112225\_33\_M1.1  
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'43.76"N, 13°16'4.69"E, ± 103m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003  
ID: 3523022

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0068\_112405\_387\_M1.7  
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny  
souřadnice: 50°12'8.71"N, 13°16'57.68"E, ± 454m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003  
ID: 3560875

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Dobřenecký rybník - severní až východní břeh  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'20.37"N, 13°15'28.84"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002).  
2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002  
ID: 7242078

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pr Dobřenecký rybník - zaplavované břehové porosty a podmáčená lada na západním břehu  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'16.80"N, 13°15'17.13"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002).  
2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002  
ID: 7241868



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PR Dobřenecký rybník - jihozápadní břeh  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'13.18"N, 13°15'21.67"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002).  
2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002  
ID: 7241773

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PR Dobřenecký rybník - vodní plocha  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'15.75"N, 13°15'26.83"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002).  
2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002  
ID: 7242349

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PR Dobřenecký rybník  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'16.27"N, 13°15'25.13"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1981  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002).  
2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7241427

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PR Dobřenecký rybník  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'16.27"N, 13°15'25.13"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1978  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002).  
2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7241399

#### **5746a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: u0068\_121116\_25\_M1.1  
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny  
souřadnice: 50°15'12.92"N, 13°20'13.60"E, ± 39m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003  
ID: 3630114

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0068\_121116\_50\_V2A  
nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'44.62"N, 13°21'18.32"E, ± 37m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2000  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003  
ID: 3630231

#### 5746c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: v rybníku ca 0,7 km JZ obce  
nejbližší obec: Brody, okres Louny  
souřadnice: 50°14'25.29"N, 13°20'0.28"E, ± 100m  
nadmořská výška: 378 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2008-07-12  
náleze: D. Koutecký; M. Broum  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9940697

#### 5746d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: bei Podersam  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
souřadnice: 50°13'30.53"N, 13°24'58.96"E, ± 5000m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
náleze: J. Kablíková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298711

#### 5749a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 732. 5749a, Bílichov: Bílichovské údolí, rybníček Druhý rybník 1,7 km JZ od obce a jeho nejbližší okolí, 2. 7. 2007, J. Chrtek & J. Lepš  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°15'10.00"N, 13°54'25.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-02  
náleze: J. Chrtek; J. Lepš  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8187423

#### 5749c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /117/ Džbán (6/5749c) Vinařice (distr.Louny): v mělkých tůňkách na otevřené ploše u lesní silničky (původně manipulač.plocha pro sklad dřeva) v kulturním smíš.lese na ploše 1km SZ od obce Bor. (leg. J. Hadinec et Karlík, 24.10.2002 PRC, rev.Bureš, leg.Hadinec,J.Brabec et Plesková, 13.6.2003 PRC) zřetelně dlouhodobí výskyt.  
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny  
souřadnice: 50°14'33.00"N, 13°51'15.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 6. Džbán  
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.  
projekt: FLDOK  
ID: 8146474

### 5750d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: okolí Kladna: potok u Knovíze  
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno  
souřadnice: 50°12'55.24"N, 14°8'24.28"E, ± 2000m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1939-08-25  
nálezc: J. Švejda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298515

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: okolí Kladna: potok u Knovíze  
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno  
souřadnice: 50°12'55.24"N, 14°8'24.28"E, ± 2000m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1939-08-25  
nálezc: J. Švejda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298516

### 5751c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: obec Slatina u Slaného: zarostlý rybník  
nejbližší obec: Slatina, okres Kladno  
souřadnice: 50°13'30.83"N, 14°14'12.48"E, ± 300m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1951-06-24  
nálezc: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298790

### 5753a

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora bohémica: Všetaty  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'27.00"N, 14°34'24.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1899-06  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 41536; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí;  
ID: 3297064

lokality: mokřady u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'47.77"N, 14°30'27.94"E, ± 3000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1908  
nálezc: E. Binder  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298634

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: mokřady u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'47.77"N, 14°30'27.94"E, ± 3000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1908-07  
náleze: E. Binder  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298635

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: mokřady u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'47.77"N, 14°30'27.94"E, ± 3000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1908-07  
náleze: E. Binder  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298636

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: mokřady u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'47.77"N, 14°30'27.94"E, ± 3000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1908-07  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298638

lokalita: Černínovsko [nečit.] u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'50.27"N, 14°30'36.00"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1908-07  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298640

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: mokřady u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'47.77"N, 14°30'27.94"E, ± 3000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1908-07  
náleze: E. Binder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298641

původní jméno: *Schoenoplectus*  
lokalita: Neratovice  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'41.05"N, 14°30'31.24"E, ± 3000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1901  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1901-1917;  
ID: 3298639

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Flora von Böhmen. Elbe Ufer bei Neratowitz  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'55.75"N, 14°31'39.19"E, ± 2000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1892-06-26  
náleze: L. Boresch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: možný hybrid;  
ID: 3298637

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokality: u Všetat a Drásova  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'27.47"N, 14°34'24.18"E, ± 2000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1887-06-29  
náleze: J. Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298873

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PR Černínovsko  
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'1.64"N, 14°30'38.29"E, ± 622m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1975  
náleze: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. IP SPR Černínovsko. 1975.  
projekt: NDOP  
ID: 6670815

#### 5753b

původní jméno: M. Ducháček 2015: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Všetat [= Všetaty]  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'30.86"N, 14°35'14.80"E, ± 2000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1926-05-24  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10205656

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: asi 1,5 km od Čečelic směrem k Přivorům (přístup od Všetat), je to vodní nádrž v polích, kdysi byly kolem mokré louky, dnes převážně pole.  
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'23.00"N, 14°35'54.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
pramen: Sádlo J. & Červinka Z. (2001): Slatinná tůň se *Schoenoplectus tabernaemontani* a *Cladium mariscus* u Čečelic. - Muz. a Součas., ser. natur. 15: 33-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9688209

**5753d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Obr.23.říč.km 23-24,r.pozorování 1976: Borek: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Borek, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°13'12.00"N, 14°38'17.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1976  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8036559

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /69/ Martinov: na 25-24 km říční kilometráže Labe  
nejbližší obec: Martinov, okres Praha-východ  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974-1986. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 67-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 9000483

**5754d**

původní jméno: -  
lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk: reservatio Hrabanov prope opp. Lysá nad Labem  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'55.64"N, 14°49'53.49"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1984-08-21  
náleze: J. Chrtek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298583

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokalita: Hrabanov  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'55.64"N, 14°49'53.49"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1900-05  
náleze: S. Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298582

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: v příkopu lučním s tekoucí vodou mezi Hrabanovem a Starou Lysou, v hojnosti  
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'23.04"N, 14°49'20.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1885-05-14  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298805

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: v příkopu lučním s tekoucí vodou mezi Hrabanovem a Starou Lysou, v hojnosti  
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'23.04"N, 14°49'20.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1885-05-14  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298806

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: v příkopu lučným s tekoucí vodou mezi Hrabanovem a Starou Lysou, v&nbsp;hojnosti  
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'23.04"N, 14°49'20.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1885-05-14  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298807

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Bohemia: prole Lysá (loc. Hrabanov)  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'55.64"N, 14°49'53.49"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1884-07-20  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298585

#### 5755b

původní jméno: -  
lokalita: Vlkava - Čachovický rybník  
nejbližší obec: Vlkava, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°16'19.37"N, 14°57'14.30"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1918-08-19  
náleze: F. Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298862

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.29.sním.595.lok.519. Rybník Jívák 1,5km ZSZ od Patřína.  
nejbližší obec: Patřín u Loučeně, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'35.00"N, 14°59'38.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-17  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017444

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.558.lok.519. Rybník Jívák 1,5km ZSZ od Patřína.  
nejbližší obec: Patřín u Loučeně, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'35.00"N, 14°59'38.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-17  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017293

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.557.lok.457. Jezírko 100m ZJZ od lok.456, tj. V jezírko v pískovně 600m S od Jizbic.  
nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°59'29.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-04  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017290

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 456. V jezírko v pískovně 600m S od Jizbic.

nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk

souřadnice: 50°15'45.00"N, 14°59'34.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-04

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

projekt: FLDOK

ID: 8013056

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 457. Jezírko 100m ZJZ od lok.456, tj. V jezírko v pískovně 600m S od Jizbic.

nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk

souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°59'29.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-04

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

projekt: FLDOK

ID: 8013069

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Patřín, rybník Jívák 1,5 km ZSZ od Patřína

souřadnice: 50°16'38.00"N, 14°59'38.00"E, ± 20m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-17

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1080151

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Patřín, rybník Jívák 1,5 km ZSZ od Patřína

souřadnice: 50°16'38.00"N, 14°59'38.00"E, ± 20m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-17

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1080018

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Jizbice, jezírko 100 m ZJZ od východního jezírka v pískovně 600 m S obce

souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°59'29.00"E, ± 20m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-04

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1080016

### 5755c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: rybníky u voj. Tábora Milovice, Ml. Boleslav

nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'10.22"N, 14°53'17.78"E, ± 3000m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1934-06-02

nálezce: F. Kvapilík

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298607



původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: tůň u Milovic u Lysé  
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'10.22"N, 14°53'17.78"E, ± 3000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1884-07-20  
náleze: J. Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298606

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 58. Rybník u železnič.tratě 1,3km od nádraží Lysá n. Labem  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'4.00"N, 14°51'34.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-09-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011412

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: stř. Polabí: Hrabanov  
souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°49'55.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1930): Příspěvek ke geobotanickému prozkumu středního Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1929: 1-25.  
projekt: ČNFD  
ID: 2018711

#### **5755d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.547.lok.42. Rybník u JZ okraje Čilce.  
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'5.00"N, 14°58'55.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-10-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017252

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 42. Rybník u JZ okraje Čilce.  
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'5.00"N, 14°58'55.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-10-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011319

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 40. Rybník 300m J od Čilce  
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'59.00"N, 14°58'48.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1998-08-04  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011306

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Čilec, rybník u JZ okraje  
souřadnice: 50°13'5.00"N, 14°58'55.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-10-22  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079832

#### 5756a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 520. Rybník Lutovnick 1,5km SZ od Loučeně.  
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°0'8.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-17  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8013370

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.45.sním.928.lok.520. Rybník Lutovnick 1,5km SZ od Loučeně.  
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°0'8.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-17  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8019358

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 521. Rybník Knížecí 300m VJV od lok.č.520 tj. rybník Lutovnick 1,5km SZ od Loučeně.  
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'29.00"N, 15°0'28.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-17  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8013401

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Loučeň, rybník Lutovnick 1,5 km SZ  
souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°0'8.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-17  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1082051

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Loučeň\_1730060  
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'28.93"N, 15°0'28.76"E, ± 42m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2007-09-03  
nálezce: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5207918

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Loučeň\_1730074  
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'33.94"N, 15°0'8.93"E, ± 27m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2007-09-03  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5207982

#### 5756b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 793. Pojedský rybník  
nejbližší obec: Pojedy, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°8'5.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-09  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014545

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Křinec (s pozn.)  
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk  
souřadnice: 50°15'51.89"N, 15°8'10.56"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1810  
náleze: Pohl  
pramen: Šebek, Svatopluk. Boh. centr. A-1 (5): Příspěvek k poznání květeny Nymburska v 1.polovině 19. století. Krajský dům osvěty v Praze, 1959.  
projekt: NDOP  
ID: 6890390

#### 5756d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /3/ Mdlina: na říč. km 8 u Havranska /dvůr J od Malého Vestce/  
nejbližší obec: Malý Vestec, okres Nymburk  
nadmořská výška: 182-360 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1989-08-20  
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 55-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 9002527

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0442\_131403\_18\_V1G  
nejbližší obec: Netřebice u Nymburka, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'50.80"N, 15°8'33.00"E, ± 27m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-10  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3804313

#### 5757a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.34.sním.704.lok.926. Horní rybník 1,2km VJV od nádraží Rožďalovice.  
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°11'37.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-18  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018072

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 926. Horní rybník 1,2km VJV od nádraží Rožďalovice.  
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°11'37.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-18  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8015237

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.32.sním.657.lok.926. Horní rybník 1,2km VJV od nádraží Rožďalovice.  
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°11'37.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-18  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017826

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 931. Komarovský rybník.  
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'33.00"N, 15°12'15.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8015281

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 928. Rybník 900m SSZ od nádraží Ledečky.  
nejbližší obec: Ledečky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'29.00"N, 15°10'58.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-18  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8015262

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 757. Sádky pod Pustým rybníkem.  
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk  
souřadnice: 50°15'32.00"N, 15°12'59.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-07-07  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014380

#### **5757b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Běchárky, remízek před osadou  
souřadnice: 50°17'28.14"N, 15°17'43.46"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1986-07-12  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11151126

**5757c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Stř. Čechy: v mokřině v lese u Dymokur u Poděbrad  
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'29.39"N, 15°12'17.29"E, ± 2000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1939-07-15  
náleze: V. Kavka  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298450

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 176. Rybník v S části Úmyslovic u hřiště.  
nejbližší obec: Úmyslovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'19.00"N, 15°10'41.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011902

**5757d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.32.sním.664.lok.71. Krčský rybník  
nejbližší obec: Vinice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°16'7.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-20  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017847

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.27.sním.563.lok.71. Krčský rybník  
nejbližší obec: Vinice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°16'7.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-20  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017306

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.32.sním.665.lok.71. Krčský rybník  
nejbližší obec: Vinice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°16'7.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-20  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017852

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 749. Dolní rybník u JJZ okraje Městce Králové.  
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'8.00"N, 15°16'41.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-07-06  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014334

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 813. Štitářský rybník.  
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'31.00"N, 15°16'23.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014629

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 71. Krčský rybník  
nejbližší obec: Vinice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°16'7.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2000-10-31  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011480

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velenice, Krčský rybník  
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°16'7.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080547

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velenice, Krčský rybník  
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°16'7.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080544

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velenice, Krčský rybník  
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°16'7.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080031

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0406\_131225\_12\_M1.3  
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'14.09"N, 15°16'15.92"E, ± 106m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3800781

**5758a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Chroustov, rybník Smíchov  
souřadnice: 50°17'53.77"N, 15°20'38.75"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1987  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová (1987): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11192048

**5758c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.550.lok.133. Rybník Gábovec (Kábovec)  
nejbližší obec: Nový u Městce Králov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'53.00"N, 15°22'30.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017261

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 133. Rybník Gábovec (Kábovec)  
nejbližší obec: Nový u Městce Králov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'53.00"N, 15°22'30.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011749

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Střihov, rybník Kábovec  
souřadnice: 50°12'53.00"N, 15°22'30.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-22  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079842

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Říhův rybník 1 km V od obce Skochovice, 5 km Z od N. Bydžova  
souřadnice: 50°13'32.40"N, 15°24'34.50"E, ± 250m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1974-08-15  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 1647816

**5759a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /33/ Sloupno: Cidlina na 45-43 říč. km  
nejbližší obec: Sloupno, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'28.34"N, 15°30'36.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9001870

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /1/ Sloupno: (říč. km 44-43): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988  
nejbližší obec: Sloupno, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'26.00"N, 15°30'18.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683590

#### 5759c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Česká republika, okr. Hradec Králové: Kobylice, rybník Řasov 0,8 km JZ od obce, břeh rybníka  
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'32.96"N, 15°34'39.05"E, ± 200m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2000-06-18  
náleze: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298517

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 279. Prasek: rybník Řasov a jeho okolí  
nejbližší obec: Prasek, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'33.23"N, 15°34'37.71"E, ± 100m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1976-07-11  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9176503

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /4/ Humburky: (říč. km 41-40): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988  
nejbližší obec: Humburky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'38.00"N, 15°30'24.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683601

#### 5759d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Česká republika, okr. Hradec Králové: Kunčice, rybník Štika, 1 km VSV obce, břeh rybníka  
nejbližší obec: Kunčice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'16.09"N, 15°38'59.53"E, ± 200m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1999-10-18  
náleze: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298542

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Kunčice u Nechanic\_3710005  
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'15.78"N, 15°39'0.83"E, ± 47m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-08-30  
náleze: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5532283



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0010\_132125\_97\_V1F  
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'16.07"N, 15°39'0.79"E, ± 82m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2001  
náleze: Miroslav Mikeska  
pramen: Miroslav Mikeska. h0010: h0010. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3813419

#### 5760c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dolní Přím (okr. Hradec Králové), Nový Přím, vyschlý zarostlý rybníček v lese cca 550 m JV od křižovatky na severním okraji Nového Přímu, 255 m n. m., 50°13'31,1"N, 15°41'48,1"E  
nejbližší obec: Dolní Přím, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'31.10"N, 15°41'48.10"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2015-09-03  
náleze: Jan Prančl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10111573

#### 5761a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Česká republika, Hradecké Polabí, Hradec Králové: Černilov, mezi polem a lesem Čibr, 2,3 km SSZ obce  
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'58.00"N, 15°54'39.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002-10-16  
náleze: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298396

#### 5761b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Čechy východní, Smiřice: na okraji rybníku "Lhoťáku" u silnice vých. Libřice  
nejbližší obec: Libřice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'34.62"N, 15°58'54.60"E, ± 200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1941-08-02  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298568

#### 5761c

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokalita: Flora bohemica, východní Polabí, břehy rybníka Hluboký u obce Slatina, 5 km SV Hradce Králové  
nejbližší obec: Slatina, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'22.79"N, 15°54'42.88"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1992-08-22  
náleze: J. Hanousek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298789

lokality: u potoka 1,5 km S obce Slatina, 5 km SV Hradce  
nejbližší obec: Slatina, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'47.88"N, 15°53'57.91"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1986  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298788

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Hradec Kr.  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'55.34"N, 15°50'11.76"E, ± 5000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298482

#### 5761d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Hradec Králové, Běleč: louže v louce vedle slepého ramene  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'13.62"N, 15°56'26.15"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1989-07-04  
náleze: M. Kociánová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298371

lokality: Bohemia orient., Běleč u Třebechovic n. O., rybník  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'8.02"N, 15°55'57.99"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1969  
náleze: J. Janeček  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298370

#### 5762b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Opočno: im Teiche Bromár [= Broumar]  
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'12.48"N, 16°7'58.90"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1879-09-01  
náleze: J. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298673

#### 5771d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Dívčí Hrad: u rybníka Pitárno  
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'38.22"N, 17°37'19.54"E, ± 100m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2007-07-18  
náleze: Zuzana Mruzíková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10151655

**5772c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohušov: písčivna na kraji obce vedle silnice na Karlov  
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'28.83"N, 17°42'19.73"E, ± 500m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2014-05-26  
náleze: Zuzana Mruzíková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10151656

**5839d**

lokalita: Teich bei Kropitz [= Krapice]  
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'9.49"N, 12°19'16.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1904  
náleze: Josef Jahn  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298529

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Teich bei Kropitz [= Krapice]  
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'9.49"N, 12°19'16.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1904-09-14  
náleze: Josef Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298530

**5840c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Frant. Lázně  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'13.58"N, 12°20'38.19"E, ± 5000m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1947-06-13  
náleze: E. Hadač  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298451

**5840d**

původní jméno: V. Grulich: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Cheb. Mostov: Ohře v osadě, v proudící vodě. S. m. 410 m  
nejbližší obec: Mostov, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'51.00"N, 12°29'17.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2006-08-29  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 590526; distr. phytogeogr. 24a Chebská pánev;  
ID: 3297149

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Cheb: Mostov, pod mostem přes řeku Ohři v obci  
nejbližší obec: Mostov, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'54.08"N, 12°29'21.62"E, ± 300m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2004-06-07  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298622

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Česká republika, Kynšperská vrchovina, Cheb: Mostov, 3 km Z od Kynšperka nad Ohří, řeka Ohře asi 50 m po proudu od mostu  
nejbližší obec: Mostov, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'54.08"N, 12°29'21.62"E, ± 300m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2004-06-08  
náleze: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: původní souřadnice na schedě chybné;  
ID: 3298621

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
souřadnice: 50°6'38.00"N, 12°28'17.00"E, ± 100m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2013-08-24  
náleze: Jan Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v Ohři mezi Chebem a Sokolovem. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.  
projekt: ČNFD  
ID: 1354609

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Ohře, říční kilometr 224,5-224  
souřadnice: 50°6'37.00"N, 12°29'7.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1990-07-16  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 2081358

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vackovec\_3570023  
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'48.66"N, 12°28'4.58"E, ± 71m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2007-08-29  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5486352

#### 5841b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sokolov  
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°10'58.57"N, 12°38'25.89"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2012-08-01  
náleze: Petr Krása  
pramen: Krása P. Regionální nálezy. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7788038

#### 5841c

původní jméno: V. Grulich: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Cheb. Chotíkov: koryto Ohře 0,5 km JZ od kapličky v centru obce  
nejbližší obec: Chotíkov, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'0.00"N, 12°30'2.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2010-07-02  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 616660; 2 sheets (see BRNU 616660-a); distr. phytogeogr. 24a Chebská pánev;  
ID: 3297158

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
souřadnice: 50°7'59.00"N, 12°32'13.00"E, ± 100m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2013-08-25  
náleze: Jan Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v Ohři mezi Chebem a Sokolovem. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.  
projekt: ČNFD  
ID: 1354613

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0190sl\_111414\_489\_V4A  
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'28.57"N, 12°32'36.92"E, ± 65m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3473908

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0190sl\_111414\_431\_M6  
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'15.22"N, 12°33'53.03"E, ± 411m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3473644

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0190sl\_111414\_500\_V1F  
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'26.15"N, 12°31'48.54"E, ± 1889m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2004-07  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3473964

**5842a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: k0153\_112301\_284\_M1.1  
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov  
souřadnice: 50°11'35.09"N, 12°42'24.16"E, ± 210m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2000  
náleze: Pavel Salák  
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003  
ID: 3524302

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Staré Sedlo u Sokolova  
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°11'16.03"N, 12°41'46.93"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2012-06-24  
náleze: Petr Krása  
pramen: Krása P. Regionální nálezy. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7782415

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Těšovice  
nejbližší obec: Těšovice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°10'59.02"N, 12°40'28.28"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2012-08-01  
náleze: Petr Krása  
pramen: Krása P. Regionální nálezy. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7788039

**5842b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Ohře, říční kilometr 191-190,5  
souřadnice: 50°11'25.00"N, 12°45'42.00"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1990-07-24  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 2081330

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Ohře, říční kilometr 186,5-186  
souřadnice: 50°11'30.00"N, 12°47'40.00"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1990-07-24  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 2081331

**5843b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dlouhá Lomnice | 306  
nejbližší obec: Dlouhá Lomnice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°9'41.47"N, 12°57'35.64"E, ± 152m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2005  
nálezc: Vladimír Melichar; Filip Lysák  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6794328

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP Lomnický rybník  
souřadnice: 50°9'38.46"N, 12°57'43.87"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2014-07-05  
nálezc: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Floristické a faunistické nálezy 2014  
projekt: NDOP  
ID: 11917818

#### 5843d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rybničná  
souřadnice: 50°8'15.94"N, 12°56'30.70"E, ± 344m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2012  
nálezc: Radim Kočvara  
pramen: Mgr. Radim Kočvara (2012): BIOLOGICKÉ POSOUZENÍ ZÁMĚRU V223/224 přestavba stávajícího dvojitého vedení 220kV na dvojité vedení 400kV  
projekt: NDOP  
ID: 10245635

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rybničná  
souřadnice: 50°8'20.25"N, 12°56'31.13"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2010-04-07  
nálezc: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Terénní záznamy z GPS  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: + fotodokumentace,  
ID: 12041350

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Německý Chloumek  
souřadnice: 50°8'46.87"N, 12°58'6.09"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2010-04-07  
nálezc: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Terénní záznamy z GPS  
projekt: NDOP  
ID: 12041323

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rybničná  
souřadnice: 50°8'19.01"N, 12°56'34.20"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2010-04-07  
nálezc: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Terénní záznamy z GPS  
projekt: NDOP  
ID: 12041348

**5844a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bočov - Silniční rybník  
souřadnice: 50°9'38.59"N, 13°2'6.51"E, ± 151m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2000-06-21  
nálezc: Jiří Sladký  
pramen: Sladký Jiří (2000): Sběr floristických dat v působnosti KS Plzeň  
projekt: NDOP  
ID: 10245297

**5844c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Údrč\_3650115  
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°7'26.87"N, 13°4'19.13"E, ± 205m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2007-06-22  
nálezc: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5511901

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Polom u Údrče\_3650065  
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'55.58"N, 13°4'31.62"E, ± 127m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2007-06-23  
nálezc: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5039924

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Údrč  
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'24.18"N, 13°4'12.95"E  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2012-07-31  
nálezc: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír. Melichar Vladimír - terénní záznamy 2012. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7787121

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Údrč  
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'38.44"N, 13°4'23.83"E, ± 55m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2005  
nálezc: Jan Matějů  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6793164



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Polom u Údrče |356  
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'56.98"N, 13°4'30.03"E, ± 57m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2005  
nálezce: Vladimír Melichar  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6794066

#### 5844d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Údrč\_3650130  
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°7'40.26"N, 13°4'57.47"E, ± 45m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2007-06-21  
nálezce: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5512104

#### 5845a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Radošov u Hradiště\_8710213  
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°9'45.18"N, 13°11'2.26"E, ± 85m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2008-05-24  
nálezce: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5893999

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0124\_112408\_368\_M1.1  
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°10'8.29"N, 13°10'15.28"E, ± 88m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2002  
nálezce: Jaroslav Vojta  
pramen: Jaroslav Vojta. k0124: k0124. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3561167

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Radošov u Hradiště |302  
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°9'46.85"N, 13°11'4.82"E, ± 33m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2005  
nálezce: Vladimír Melichar; Filip Lysák  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6794058

#### 5845c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Vrbice u Valče | 110  
nejbližší obec: Vrbice u Valče, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'27.68"N, 13°13'55.62"E, ± 74m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2005  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6793120

#### 5847c

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Tschischkateich [= rybník Čížkov] bei Dereisen [= Zderaz okr. Rakovník]  
nejbližší obec: Zderaz, okres Rakovník  
souřadnice: 50°7'59.63"N, 13°32'46.09"E, ± 200m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1914-06-21  
náleze: J. Sommer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298893

#### 5848b

původní jméno: *Schoenus lacustris*  
lokalita: Krušovice u Rakovníka  
nejbližší obec: Krušovice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'28.04"N, 13°46'11.69"E, ± 3000m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
náleze: F. Sýkora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298540

#### 5848c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.  
Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku Na Borech.  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1985  
náleze: F. Mladý; J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na místě po vytěžení slatiništi (1 trs)  
ID: 8107253

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.  
Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčíně, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1984  
náleze: F. Mladý; J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na místě po vytěžení slatiništi (1 trs)  
ID: 8107149

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rakovník: PR Červená louka, 2,4 km S od města  
souřadnice: 50°7'52.00"N, 13°43'30.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1984-06-26  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (2011): Rostlinná společenstva a vyhodnocení změn v přírodní rezervaci Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 43-54.  
projekt: ČNFD  
ID: 1263314

#### 5848d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: u rybníka pod nádražím Lužná blíže Rakovníka  
nejbližší obec: Lužná, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'26.10"N, 13°46'23.89"E, ± 500m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1921-05  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298581

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 24. Křivoklátsko: sádky u Křížového mlýna (oplocený rybník) /SSV od Rakovníka/  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1990  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9004352

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rakovník (Křivoklátsko), sádky SV Hamru pod Bartošským rybníkem u Rakovníka  
souřadnice: 50°6'30.00"N, 13°45'35.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1990-06-18  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091120

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rakovník (Křivoklátsko), sádky SV Hamru pod Bartošským rybníkem u Rakovníka  
souřadnice: 50°6'30.00"N, 13°45'35.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1990-06-18  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091262

#### 5849a

lokalita: N. Strašecí, rybník u nádraží N. Strašecí  
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'59.02"N, 13°52'50.85"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1942  
náleze: J. Netušil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298661

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Střední Čechy, Punčocha  
souřadnice: 50°10'39.00"N, 13°52'47.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1949-06-19  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1410130

#### 5849b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mšecké Žehrovice  
souřadnice: 50°10'22.94"N, 13°55'25.78"E, ± 162m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2014-08-24  
náleze: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2960 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.3  
ID: 12921845

#### 5849c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 62. Křivoklátsko: Pílský rybník, v r. 1988 vypuštěný (4ha) /J od obce Ruda/  
nejbližší obec: Ruda  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9004568

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kralce  
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 2008-09-01  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.  
projekt: ČNFD  
ID: 1163727

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kralce  
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 2008-09-01  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.  
projekt: ČNFD  
ID: 1163526

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kralce  
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 2008-09-01  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.  
projekt: ČNFD  
ID: 1163240

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ruda, Klíčava  
datum: 1965  
nálezce: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8546241

#### 5850b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Hnidous [= Hnidousy] bei Kladno  
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno  
souřadnice: 50°10'13.85"N, 14°7'12.97"E, ± 2000m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1883-06  
nálezce: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298510

#### 5852a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Klecany u Prahy, tůně naproti Roztokám  
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'20.54"N, 14°24'2.73"E, ± 2000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1943-07-04  
nálezce: Příhoda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298512

#### 5852c

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Bohnice, břeh Vltavy "u Doubravských"  
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'6.56"N, 14°23'37.61"E, ± 2000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1948-07-03  
nálezce: B. Vytouš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298734

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Draháň u Bohnic in valle apud opp. Bohnice-Praha  
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'50.93"N, 14°24'30.05"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1923-07  
nálezce: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298735

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Bubenetsch Pragae  
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'25.06"N, 14°24'21.98"E, ± 3000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1818  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: pravděpodobně leg. Bracht;  
ID: 3298736

**5852d**

původní jméno: -  
lokalita: Troja, z let 60.  
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'46.56"N, 14°25'39.26"E, ± 3000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
náleze: Siegmund  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298740

**5854a**

původní jméno: *Schoenoplectus*  
lokalita: okr. Praha východ: zámecká zahrada v Brandýse nad Labem v blízkosti Labe  
nejbližší obec: Brandýs nad labem, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'12.32"N, 14°40'4.45"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1962-07-08  
náleze: M. Hanáková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298376

lokalita: Čelákovice, mrtvé rameno Labe u cesty do Toušně, hojně  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°9'57.49"N, 14°43'34.46"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1953  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298395

**5854b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Staré Labe jižně obce Byšičky, Ml. Boleslav  
nejbližší obec: Byšičky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'32.20"N, 14°47'48.36"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1934-06-24  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298392

původní jméno: *Scirpus*  
lokalita: Böhmen: Elbetal bei Alt Přeřow. Ufer  
nejbližší obec: Přeřow nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'27.41"N, 14°49'6.22"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1918-06-15  
náleze: G. Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298751

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*; P. Filippov 2016: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Lysá nad Labem: Tůň Václavka  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'46.39"N, 14°46'20.56"E, ± 200m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1990-07-21  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199489

### 5855a

lokalita: okr. Nymburk: Stratov, pískovna 500 m J od železniční zastávky  
nejbližší obec: Stratov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'57.06"N, 14°54'31.64"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298822

původní jméno: -  
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in locis paludosis prope viam publicam, situ orient. a pago Přerov nad Labem  
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'57.45"N, 14°50'4.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1978-08  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298750

původní jméno: -  
lokalita: Polabí: Čelakovice: Velenka (levý břeh Labe)  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'19.20"N, 14°53'45.74"E, ± 3000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1926-05-14  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298786

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Polabí: labské tůně u Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'26.36"N, 14°52'8.52"E, ± 2000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1914-06-21  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298584

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 855. Tůň 2km Z od Hradištka.  
nejbližší obec: Hradištka, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'58.00"N, 14°54'19.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-10-03  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014810

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.561.lok.646. Tůň v polích 750m JV od statku Obora u Ostré.  
nejbližší obec: Ostrá u Lysé n. Lab., okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'41.00"N, 14°53'3.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-10-03  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017302

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 697. Semice: deprese u křižovatky silnic 1,2km SZ od vrcholu Semické hůry.

nejbližší obec: Semice, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°50'51.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-10-25

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

projekt: FLDOK

ID: 8014137

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 695. Semice: deprese u křižovatky silnic 1,2km SZ od vrcholu Semické hůry.

nejbližší obec: Semice, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'56.00"N, 14°51'6.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-10-25

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

projekt: FLDOK

ID: 8014132

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.27.sním.560.lok.637. JZ rybník u JZ konce Litolu.

nejbližší obec: Litol u Lysé n. Lab., okres Nymburk

souřadnice: 50°11'6.00"N, 14°50'46.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-10-03

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

projekt: FLDOK

ID: 8017300

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 646. Tůň v polích 750m JV od statku Obora u Ostré.

nejbližší obec: Ostrá u Lysé n. Lab., okres Nymburk

souřadnice: 50°10'41.00"N, 14°53'3.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-10-03

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

projekt: FLDOK

ID: 8013967

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 650. Pískovna 500m J od nádraží Stratov

nejbližší obec: Stratov, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'56.00"N, 14°54'23.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-10-03

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

projekt: FLDOK

ID: 8013987

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 637. JZ rybník u JZ konce Litolu.

nejbližší obec: Litol u Lysé n. Lab., okres Nymburk

souřadnice: 50°11'6.00"N, 14°50'46.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-10-03

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

projekt: FLDOK

ID: 8013937



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Tab.27.sním.562.lok.650. Pískovna 500m J od nádraží Stratov

nejbližší obec: Stratov, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'56.00"N, 14°54'23.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-10-03

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

projekt: FLDOK

ID: 8017305

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Obr.23.říč.km 41-43,r.pozorování 1986: Litol: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Litol, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'43.00"N, 14°51'10.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a

Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036572

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Obr.23.říč.km 43-46,r.pozorování 1986: Semice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Semice, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'11.00"N, 14°52'58.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a

Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036573

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Obr.23.říč.km 41-43,r.pozorování 1976: Litol: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Litol, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'43.00"N, 14°51'10.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1976

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a

Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036562

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Obr.23.říč.km 43-46,r.pozorování 1976: Semice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Semice, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'11.00"N, 14°52'58.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1976

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a

Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036563

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: /60/ Semice: na 46-43 km říční kilometrů Labe

nejbližší obec: Semice, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974-1986. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 67-122.

projekt: FLDOK

ID: 9000370

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Stratov, pískovna 500 m J od nádraží  
souřadnice: 50°10'56.00"N, 14°54'23.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-08-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080029

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Obora u Ostré, tůň v polích 750 m JV  
souřadnice: 50°10'41.00"N, 14°53'3.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-10-03  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080025

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Litol, JZ rybník u JZ konce  
souřadnice: 50°11'6.00"N, 14°50'46.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-10-03  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080024

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: L břeh Labe, říční km 43,7 - 43,6  
souřadnice: 50°10'22.00"N, 14°51'45.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1986-07-22  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974 - 1986. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 2: 67-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 2080539

#### **5855b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 629. Pískovna ZJZ od Kostomlátek.  
nejbližší obec: Kostomlátky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'9.00"N, 14°58'26.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-09-20  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8013907

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 60. Rybník u Z okraje Rozkoše  
nejbližší obec: Rozkoš, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'19.00"N, 14°55'40.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-09-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011423

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.23.sním.454.lok.60. Rybník u Z okraje Rozkoše  
nejbližší obec: Rozkoš, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'19.00"N, 14°55'40.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-09-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8016908

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.549.lok.60. Rybník u Z okraje Rozkoše  
nejbližší obec: Rozkoš, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'19.00"N, 14°55'40.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-09-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017259

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 61. Rybník na Z okraji Kostomlat n. Labem, mezi silnicí a želez.trať  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'13.00"N, 14°56'39.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-05-24  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011436

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /2/ Polabí: na Z okraji Kostomlat n. Lab. mezi dráhou a silnicí, malý rybníček  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1994-06-06  
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 9008966

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kostomlátky, pískovna ZJZ  
souřadnice: 50°10'9.00"N, 14°58'26.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-09-20  
nálezcce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080023

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rozkoš, rybník u Z okraje  
souřadnice: 50°11'19.00"N, 14°55'40.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-09-22  
nálezcce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079839

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Rozkoš, rybník u Z okraje

souřadnice: 50°11'19.00"N, 14°55'40.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2000-09-22

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1079616

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: a0064\_131310\_274\_M1.1

nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'25.67"N, 14°55'29.82"E, ± 91m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jindřich Chrtek

pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3802549

### 5855c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 319. JV část oddělená hrází od zatop.těžeb.prostoru, 700m V od J konce Bříství, SZ část.

nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'46.00"N, 14°51'24.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-10-26

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

projekt: FLDOK

ID: 8012416

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 318. Zatopený těžební prostor, 700m V od J konce Bříství, SZ část.

nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'47.00"N, 14°51'18.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-10-26

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

projekt: FLDOK

ID: 8012411

### 5855d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Bohemia centr.: distr. Český Brod: inter Milčice et Hořany, in pratis humidis

nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'13.54"N, 14°58'12.47"E, ± 2000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1969-08-16

nálezce: A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298598

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.27.sním.565.lok.148. Prostřední rybník pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-05-15

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

projekt: FLDOK

ID: 8017310

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.17.sním.344.lok.147. Horní lesní rybník v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'31.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-05-15

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

projekt: FLDOK

ID: 8016506

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.17.sním.342.lok.148. Prostřední rybník pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-05-15

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

projekt: FLDOK

ID: 8016502

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 147. Horní lesní rybník v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'31.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8011802

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.27.sním.553.lok.148. Prostřední rybník pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8017272

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.27.sním.551.lok.147. Horní lesní rybník v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'31.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8017264

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.27.sním.552.lok.148. Prostřední rybník pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8017269

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.6.sním.105.lok.147. Horní lesní rybník v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'31.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8015859

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.37.sním.749.lok.148. Prostřední rybník pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8018291

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.28.sním.579.lok.148. Prostřední rybník pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8017375

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.33.sním.679.lok.148. Prostřední rybník pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8017926

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 148. Prostřední rybník pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

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

projekt: FLDOK

ID: 8011812

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Třebestovice, prostřední rybník, pod hrází horního lesního rybníka v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-05-15

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1080100

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebestovice, horní lesní rybník v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'31.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-05-15  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079222

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebestovice, prostřední rybník, pod hrází horního lesního rybníka v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-05-15  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080034

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebestovice, prostřední rybník, pod hrází horního lesního rybníka v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-05-15  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079218

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebestovice, prostřední rybník, pod hrází horního lesního rybníka v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-07-23  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080623

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebestovice, horní lesní rybník v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'31.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-07-23  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1078551

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebestovice, prostřední rybník, pod hrází horního lesního rybníka v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-07-23  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080984

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Třebestovice, prostřední rybník, pod hrází horního lesního rybníka v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1079853

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Třebestovice, prostřední rybník, pod hrází horního lesního rybníka v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'34.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1079850

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Třebestovice, horní lesní rybník v Kersku, 2,5 km ZSZ od nádraží

souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'31.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-23

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1079845

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: a0064\_131315\_196\_V2B

nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'50.74"N, 14°55'30.86"E, ± 31m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jindřich Chrtek

pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3803173

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: a0064\_131315\_199\_V2B

nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'48.29"N, 14°55'31.12"E, ± 45m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jindřich Chrtek

pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3803176

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Kerské rybníčky

nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.42"N, 14°55'31.39"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009

nálezce: Martin Chocheľ; Radomír Zajíček

pramen: Chocheľ M., Zajíček R. Zpráva z biologického průzkumu Evropsky významné lokality Kerské rybníčky. 2009.

projekt: NDOP

ID: 7792515



### 5856a

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Nymburk  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'59.74"N, 15°2'54.27"E, ± 3000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
náleze: A. Pilát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298665

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: u Nymburka  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'59.74"N, 15°2'54.27"E, ± 3000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
náleze: F. Všetečka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298666

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Obr.23.říč.km 56-58,r.pozorování 2006: Drahelice: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'34.00"N, 15°1'20.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8036587

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.15.sním.310. říč.km 57,5, Drahelice: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'34.00"N, 15°1'20.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-07-23  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8038146

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Obr.23.říč.km 56-58,r.pozorování 1996: Drahelice: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'34.00"N, 15°1'20.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1996  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8036583

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /31/ Drahelice: břehy Labe na 56-58 říč. km  
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1996  
pramen: Rydlo J. (1997): Vodní makrofyta v Labi v úseku Chvaletice - Mělník v letech 1976, 1986, 1996. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 87-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 9017161

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Labe 57,2P  
souřadnice: 50°10'36.00"N, 15°1'20.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-07-23  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.  
projekt: ČNFD  
ID: 1084507

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mdlina (Mrlina), říční kilometr 2,5 - 2  
souřadnice: 50°11'25.00"N, 15°4'40.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1989-08-20  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 5: 55-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2080777

#### 5856b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 820. Rybníčky a sádky na P břehu Sánského kanálu podél SV okraje obce Pátek u Poděbrad.  
nejbližší obec: Pátek u Poděbrad, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'49.00"N, 15°9'48.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014653

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 202. Rybník 300m J od V konce Budiměřic.  
nejbližší obec: Budiměřice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'34.00"N, 15°6'18.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-08-25  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012022

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.548.lok.50. Rybník ve VSV cípu Křečkovského boru, 1,5km ZJZ od Koutů  
nejbližší obec: Kouty, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'16.00"N, 15°7'39.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-09-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017256

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 50. Rybník ve VSV cípu Křečkovského boru, 1,5km ZJZ od Koutů  
nejbližší obec: Kouty, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'16.00"N, 15°7'39.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-09-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011364

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Obr.23.říč.km 63-65,r.pozorování 1986: Velké Zboží: výskyt makrofyty na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'38.00"N, 15°5'44.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyty v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036574

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Obr.23.říč.km 63-65,r.pozorování 1976: Velké Zboží: výskyt makrofyty na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'38.00"N, 15°5'44.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1976

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyty v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036564

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, přehled druhů cév.rostlin

zaznamenán v letech 1994-1995

nejbližší obec: Křečov, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°7'11.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.

projekt: FLDOK

ID: 7915684

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: /15/ Mdlina: na říč. km 5-4,5 u obce Budiměřice

nejbližší obec: Budiměřice, okres Nymburk

nadmořská výška: 182-360 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1989-08-20

pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyty Mdliny. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 55-100.

projekt: FLDOK

ID: 9002796

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: D. Rybníčky u SV okraje Pátku (pravděpodob.na JZ břehu ryb.Blato) /1996-1997/

nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'58.00"N, 15°9'41.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.

projekt: FLDOK

ID: 9679268

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Kouty, rybník ve VSV cípu Křečkovského boru 1,5 km ZJZ od Koutů

souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°7'40.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2000-09-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyty ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.

projekt: ČNFD

ID: 1079837

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mdlina (Mrlina), říční kilometr 5 - 4,5  
souřadnice: 50°11'50.00"N, 15°6'19.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1989-08-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 5: 55-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2080774

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0442\_131408\_18\_K3  
nejbližší obec: Pátek u Poděbrad, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'14.27"N, 15°8'20.69"E, ± 442m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-10  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3805287

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0442\_131403\_10\_M1.1  
nejbližší obec: Úmyslovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'52.30"N, 15°9'41.54"E, ± 1767m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-10  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3804207

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0442\_131403\_8\_V1G  
nejbližší obec: Kouty u Poděbrad, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'32.86"N, 15°8'46.75"E, ± 30m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-10  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3804177

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0446\_131402\_46\_M1.1  
nejbližší obec: Budiměřice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'34.37"N, 15°6'18.00"E, ± 58m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-07  
náleze: Alena Jírová  
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3803788

#### **5856c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 399. Rybník na VJV okraji Hořatev.  
nejbližší obec: Hořatev, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'50.00"N, 15°3'7.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-07-11  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012835

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 92. Záhradní rybník poblíž JZD v ZJZ části Kostelní Lhoty.

nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'37.00"N, 15°1'19.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001

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

projekt: FLDOK

ID: 8011577

#### 5856d

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*

lokality: v Labi u pravého břehu západně [snad východně] od Osečka, Polabí, okr. Nymburk, kraj Středočeský, ČSSR

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'16.80"N, 15°9'27.85"E, ± 1000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1969-08-09

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: F. Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 409. *Scirpus lacustris*;

ID: 3298674

lokality: Poděbrady

nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'57.20"N, 15°7'15.21"E, ± 2000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1906-10-05

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298713

lokality: okolí Poděbrad, vodní naplněné příkopy

nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'19.75"N, 15°6'59.54"E, ± 3000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1889

nálezce: E. Bayer

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: možný hybrid;

ID: 3298712

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.15.sním.311. říč.km 72,6, Oseček: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'14.00"N, 15°9'24.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-08-17

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038151

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 71-73,r.pozorování 2006: Oseček: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'14.00"N, 15°9'24.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036589

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Obr.23.říč.km 70-71,r.pozorování 2006: Libice n.Cidl.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'23.00"N, 15°9'26.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036588

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 383. Volavčí a Zadní Volavčí tůň v Libickém luhu, 0,5km Z od Douděřky

nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'43.00"N, 15°9'44.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-07-08

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

projekt: FLDOK

ID: 8012741

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Tab.27.sním.554.lok.163. Tůň u statku 500m S od Polabce

nejbližší obec: Poděbrady-Polabec, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'53.00"N, 15°6'10.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-26

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

projekt: FLDOK

ID: 8017275

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 219. Tůň v okrajové části Boru 900m SZ od Osečka.

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'21.00"N, 15°8'10.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-08-29

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

projekt: FLDOK

ID: 8012080

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 163. Tůň u statku 500m S od Polabce

nejbližší obec: Poděbrady-Polabec, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'53.00"N, 15°6'10.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-26

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

projekt: FLDOK

ID: 8011879

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Obr.23.říč.km 70-71,r.pozorování 1996: Libice n.Cidl.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'23.00"N, 15°9'26.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1996

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036584

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 71-73,r.pozorování 1986: Oseček: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'14.00"N, 15°9'24.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036577

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 70-71,r.pozorování 1986: Libice n.Cidl.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'23.00"N, 15°9'26.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036576

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 69-70,r.pozorování 1986: Choťánky: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 15°8'27.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036575

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 69-70,r.pozorování 1976: Choťánky: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'49.00"N, 15°8'27.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1976

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036565

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 71-73,r.pozorování 1976: Oseček: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'14.00"N, 15°9'24.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1976

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036568

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 70-71,r.pozorování 1976: Libice n.Cidl.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'23.00"N, 15°9'26.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1976

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036566

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /38/ Libice nad Cidlinou: břehy Labe na 70-71 říč. km  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1996  
pramen: Rydlo J. (1997): Vodní makrofyta v Labi v úseku Chvaletice - Mělník v letech 1976, 1986, 1996. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 87-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 9017224

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /107/ Libický luh: Labe mezi přívozem a zdymadlem /Libice n. C. /  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1992  
pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.  
projekt: FLDOK  
ID: 9008275

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /66/ Libický luh: /46/ Zadní Volavčí tůň /u Libice n. C. /  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1991  
pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.  
projekt: FLDOK  
ID: 9007730

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /48/ Poděbrady: na 69-65 km říční kilometrů Labe  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974-1986. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 67-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 9000171

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 30. Les "Bor" u slepých ramen nedaleko památníčku 2. sv. války u Sokolče  
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk  
nadmořská výška: 189 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9014517

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 29. Les "Bor" u tůně, u Sokolče  
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9014480

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Na okraji oblasti píseč.přesypů v lese Bor mezi Osečkem, Sokolčí a Klukem (1 km SZ od Osečka) mezidunová deprese s tůní (přehled druhů cévnat.rostlín)  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'19.00"N, 15°7'28.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1996  
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 10. Tůň v Boru u Osečka. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 103-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 9680331



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Labe 72,6L  
souřadnice: 50°6'17.00"N, 15°9'27.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-17  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.  
projekt: ČNFD  
ID: 1084509

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Polabec, tůň u statku 500 m S  
souřadnice: 50°8'53.00"N, 15°6'10.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-07-26  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079855

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0504\_131417\_24\_M1.1  
nejbližší obec: Klipec, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'2.23"N, 15°7'18.23"E, ± 340m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-07  
náleze: Jindřich Chrtek  
pramen: Jindřich Chrtek. a0504: a0504. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3807409

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0034\_131418\_560\_M1.1  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'20.20"N, 15°8'11.04"E, ± 148m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003  
náleze: Jindřich Chrtek  
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3807480

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0035\_131418\_607\_M1.1  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'43.31"N, 15°9'36.25"E, ± 81m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Jaroslav Rydlo. a0035: a0035. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.05.2001 - 06.08.2003  
ID: 3807773

#### 5857a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 366. Rybník 300m SV od Vlkoval pod Oškobrhem.  
nejbližší obec: Vlkoval pod Oškobrhem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'31.00"N, 15°13'20.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012634

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
datum: 1970-11-23  
náleze: Plašilová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8557641

**5857b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Česká republika, Rožďalovická tabule, Nymburk: Dlouhopolsko, JV od Dlouhopolského rybníka, cca 1 km JV od obce  
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'59.00"N, 15°19'3.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2006-08-16  
náleze: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298425

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 877. Dlouhopolský rybník  
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'3.00"N, 15°18'54.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-06-26  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014928

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 363. Kopicáký rybník.  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'46.00"N, 15°20'0.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012618

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Dlouhopolský rybník u obce Dlouhopolsko, při silnici Poděbrady - Chlumec n. Cidl.  
souřadnice: 50°10'25.70"N, 15°18'39.90"E, ± 250m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1974-08-15  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 1647385

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0010\_131410\_23\_M1.1  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'8.06"N, 15°19'25.72"E, ± 46m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-08  
náleze: Tomáš Fér  
pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3804699

**5857c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: okr. Nymburk: Sány, písčovina 600 m JJZ od nádraží  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'29.61"N, 15°14'18.38"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-09-11  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298777

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.567.lok.286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-09-03  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017319

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.23.sním.475.lok.286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-09-03  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8016979

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 777. Bývalá nádrž v polích 1km ZSZ od mostu přes Cidlinu v Opolanech.  
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'53.00"N, 15°12'10.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-07-09  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014445

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.41.sním.848.lok.777. Bývalá nádrž v polích 1km ZSZ od mostu přes Cidlinu v Opolanech.  
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'53.00"N, 15°12'10.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-07-09  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018877

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 656. Lesní rybníček na Oškobrhu, 600m SV od vrcholu, 1km SZ od vsi Oškobr. h.  
nejbližší obec: Oškobr. h., okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'58.00"N, 15°13'54.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-10-04  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014010

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 393. Pískovna u Kanína, velká V část.  
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'19.00"N, 15°11'39.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012793

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.555.lok.286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-09-28

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017277

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.23.sním.468.lok.286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-09-28

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8016947

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-09-28

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012315

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.546.lok.38. Z část pískovny, vedle lok.37, tj.JJZ od nádraží v Sány  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°14'13.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-09-11

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017243

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 37. Pískovna 600m JJZ od nádraží Sány, V část  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°14'16.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-09-11

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011290

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Tab.24.sním.479.lok.38. Z část pískovny, vedle lok.37, tj.JJZ od nádraží v Sáňy

nejbližší obec: Sáňy, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°14'13.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1999-09-11

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

projekt: FLDOK

ID: 8016995

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 34. Návesní rybník v JV části Sán

nejbližší obec: Sáňy, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'18.00"N, 15°14'48.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1999-09-04

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

projekt: FLDOK

ID: 8011272

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 43. Pískovna VJV od Kanína

nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'15.00"N, 15°13'0.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1999

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

projekt: FLDOK

ID: 8011327

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 38. Z část pískovny, vedle lok.37, tj.JJZ od nádraží v Sáňy

nejbližší obec: Sáňy, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°14'13.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1999-09-11

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

projekt: FLDOK

ID: 8011300

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Uprostřed polí Na kratinách mezi Libicí nad Cidlinou a Opolany /terénní deprese v k. ú. Opolany, 1,5 km VSV od nádraží Libice n. C. /

nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1995-07-19

pramen: Rydlo J. (1996): Zanikající mokřady v Polabí. 4. Na Kratinách u Opolan. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 34-0.

projekt: FLDOK

ID: 9009998

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: /5/ Sáňy: Mlýnská Cidlina při 8-7,5 říč. km Cidliny

nejbližší obec: Sáňy, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1988-09-07

pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.

projekt: FLDOK

ID: 9001522

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /21/ Opolánky: Cidlina na 7 říč. km  
nejbližší obec: Opolánky, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1988-09-03  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9001753

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /239/ Opolany: nádrž u hospody na J okraji obce na L břehu Cidliny  
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1981  
pramen: Rydlo J. (1983): Příspěvek ke květeně Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 195-205.  
projekt: FLDOK  
ID: 9160161

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /238/ Kanín: pískovna na ZJZ okraji obce  
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1980  
pramen: Rydlo J. (1983): Příspěvek ke květeně Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 195-205.  
projekt: FLDOK  
ID: 9160160

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /19a/ Sány: (říč. km 8-7): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1998  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'37.00"N, 15°14'46.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1998  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683647

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /20/ Opolánky: (říč. km 7-6): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988  
nejbližší obec: Opolánky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'39.00"N, 15°14'16.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: zplanělá  
ID: 9683651

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /19/ Sány: (říč. km 8-7): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'37.00"N, 15°14'46.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683645

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /21/ Opolany: (říč. km 6-4): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988  
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'44.00"N, 15°13'5.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683656

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůně v Sánských lesích, 1,4 km JZ od nádraží Sáňy.  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-10  
nálezc: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086382

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůně v Sánských lesích, 1,4 km JZ od nádraží Sáňy.  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-10  
nálezc: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086375

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůně v Sánských lesích, 1,4 km JZ od nádraží Sáňy.  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-10  
nálezc: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086476

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůně v Sánských lesích, 1,4 km JZ od nádraží Sáňy.  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-10  
nálezc: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086433

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůně v Sánských lesích, 1,4 km JZ od nádraží Sáňy.  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-10  
nálezc: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086372

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůně v Sánských lesích, 1,4 km JZ od nádraží Sáňy.  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-10  
nálezc: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086391

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůň 1,4 km JZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-09-03  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1080044

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opolany, bývalá nádrž v polích 1 km od mostu přes Cidlinu  
souřadnice: 50°7'53.00"N, 15°12'10.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-07-09  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1081588

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůň 1,4 km JZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-09-28  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079858

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůň 1,4 km JZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-09-03  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079692

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, tůň 1,4 km JZ od nádraží  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-09-28  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079655

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sáňy, pískovna 600 m JJZ od nádraží, Z část pískovny  
souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°14'14.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-09-11  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079708



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Sáňy, pískovna 600 m JJZ od nádraží, Z část pískovny

souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°14'14.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1999-09-11

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1079971

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Na Kratinách mezi Libicí n. Cidlinou a Opolany, 1,5 km VSV nádraží Libice n. C.

souřadnice: 50°7'52.00"N, 15°12'12.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1995-07-19

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1996): Zanikající mokřady v Polabí. 4. Na kratinách u Opolan. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 10: 34.

projekt: ČNFD

ID: 2178222

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Libice n. Cidlinou, terénní deprese uprostřed polí cca 1,5 km VSV od nádraží v obci

souřadnice: 50°7'47.00"N, 15°12'13.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1995-07-19

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1996): Zanikající mokřady v Polabí. 4. Na kratinách u Opolan. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 10: 34.

projekt: ČNFD

ID: 2279370

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: a0073\_131419\_156\_M1.1

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°6'11.56"N, 15°13'23.88"E, ± 110m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Tomáš Fér

pramen: Tomáš Fér. a0073: a0073. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3807865

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: a0073\_131414\_262\_M1.1

nejbližší obec: Sáňy, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'29.64"N, 15°14'15.54"E, ± 72m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Tomáš Fér

pramen: Tomáš Fér. a0073: a0073. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3806716

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: NPR Libický luh

souřadnice: 50°6'22.45"N, 15°10'18.94"E, ± 1431m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1979

nálezce: Marie Pivničková

pramen: Pivničková M. Botanický inventarizační průzkum SPR Libický luh. 1979.

projekt: NDOP

ID: 6759049

**5857d**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Chlumec n. Cidlinou: Žehuňský rybník  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'28.42"N, 15°17'56.52"E, ± 2000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1901-08  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298901

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 45. Pískovna 1km JZ od nádraží Dobšice nad Cidlinou  
nejbližší obec: Dobšice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'55.00"N, 15°15'25.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-10-30  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011342

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.1.segm.1.(5857b,d): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl. do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.sít.mapování).  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'58.00"N, 15°18'1.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
náleze: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8118239

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /4/ Dobšice: Sánský Kanál při 10 km Cidliny  
nejbližší obec: Dobšice, okres Jičín  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988-09-11  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9001509

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /18a/ Libněves: (říč. km 9-8): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1998  
nejbližší obec: Libněves, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'10.00"N, 15°15'48.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1998  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9682904

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /16a/ Žehuň: (říč. km 11,5-10): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1998  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'9.00"N, 15°17'20.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1998  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683430

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /17a/ Dobšice: (říč. km 10-9): vodní makrofyta dolní Cidlina v letech 1998  
nejbližší obec: Dobšice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'7.00"N, 15°16'10.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1998  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidlina v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683436

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /16/ Žehuň: (říč. km 11,5-10): vodní makrofyta dolní Cidlina v letech 1988  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'9.00"N, 15°17'20.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidlina v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683428

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /18/ Libněves: (říč. km 9-8): vodní makrofyta dolní Cidlina v letech 1988  
nejbližší obec: Libněves, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'10.00"N, 15°15'48.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidlina v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9682900

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /17/ Dobšice: (říč. km 10-9): vodní makrofyta dolní Cidlina v letech 1988  
nejbližší obec: Dobšice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'7.00"N, 15°16'10.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidlina v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683432

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Steklá strouha (právé koryto Cidlina pod Žehuňským rybn.), říční kilometr 11-10,5  
souřadnice: 50°8'18.00"N, 15°17'47.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988-09-03  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidlina a Sánského kanálu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 4: 47-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 2084827

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0073\_131415\_379\_M1.1  
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'12.26"N, 15°18'36.43"E, ± 571m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002  
nálezce: Tomáš Fér  
pramen: Tomáš Fér. a0073: a0073. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3807107

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Žehuňský rybník 540  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'37.82"N, 15°19'39.55"E, ± 1589m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2005  
náleze: Dana Turoňová  
pramen: Turoňová Dana. Botanický inventarizační průzkum NPR Žehuňský rybník. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6680960

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žehuňský rybník - segment 1  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'50.79"N, 15°18'8.75"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2000  
náleze: Dana Turoňová  
pramen: Dana Turoňová. Práce Muzea v Kolíně, řada přírodovědná, č. 8: Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. Regionální muzeum v Kolíně, 2008. ISBN 978-8086403-17-5.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2000 - 31.12.2005  
ID: 7045428

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Žehuňský rybník  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'43.41"N, 15°19'40.38"E, ± 3587m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1981  
náleze: Irena Mertová-Kašíková  
pramen: Mertová-Kašíková I. Floristický výzkum Žehuňského rybníka - diplomová práce. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6734170

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Žehuňský rybník  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'43.41"N, 15°19'40.38"E, ± 3587m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1981  
náleze: Václav Petříček  
pramen: Petříček V. SPR Žehuňský rybník - botanický inventarizační průzkum. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 6738439

#### **5858a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Česká republika, Rožďalovická tabule, Nymburk: Kněžičky, NPR Žehuňská obora - rybníčky  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'18.29"N, 15°20'57.25"E, ± 300m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-10  
náleze: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298514

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.27.sním.556.lok.358. Horní Čihadelský rybník 1,8km SV od nádraží Choťovice.  
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'14.00"N, 15°21'1.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017283

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 358. Horní Čihadelský rybník 1,8km SV od nádraží Choťovice.  
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'14.00"N, 15°21'1.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012537

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.23.sním.471.lok.358. Horní Čihadelský rybník 1,8km SV od nádraží Choťovice.  
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'14.00"N, 15°21'1.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8016956

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 362. Rybník 1,5km JV od Kněžiček (poblíž plotu Žehuňské obory)  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'46.00"N, 15°21'6.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012606

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 359. Prostřední Čihadelský rybník, pod hrází horního Čihadel.ryb. 1,8km SV od nádraží Choťovice.  
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'18.00"N, 15°20'56.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012560

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 360. Dolní Čihadelský rybník, pod hrází lok.č.359, tj. prostřed. Čihadel.ryb. 1,8km SV od nádraží Choťovice.  
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'20.00"N, 15°20'54.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8012572

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Choťovice, horní Čihadelský rybník 1,8 km SV od nádraží  
souřadnice: 50°9'23.00"N, 15°20'55.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-01  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079864

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Choťovice, horní Čihadelský rybník 1,8 km SV od nádraží  
souřadnice: 50°9'23.00"N, 15°20'55.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-07-01  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079382

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0078\_132302\_30\_M1.7  
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.46"N, 15°23'56.51"E, ± 84m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002  
náleze: Oldřich Forman  
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3821105

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žehuň: Kopicácký rybník a přilehlá louka  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'42.13"N, 15°20'6.51"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1975  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7151662

#### **5858b**

lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad piscinam Chlumecký rybník prope opp. Chlumec  
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'0.59"N, 15°27'26.90"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298490

lokalita: Bohemia orientalis, ad piscinam prope Chlumec n. C.  
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'56.95"N, 15°27'30.09"E, ± 2000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1941-08  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298491

lokalita: Bohemia orientalis, ad piscinam prope Chlumec n. C.  
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'56.95"N, 15°27'30.09"E, ± 2000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1941-08  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298492

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: Chlumec n.Cidl., zámecký park u Karlovy Koruny, Z okraj parku  
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'34.40"N, 15°26'52.46"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1986-10-02  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7211014

### 5858c

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: /1/ Končice: Cidlina na 20 říč. km  
nejbližší obec: Končice, okres Kolín  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988-08-28  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9001470

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: /12/ Zbraň: Cidlina na 19 říč. km  
nejbližší obec: Zbraň, okres Kolín  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988-08-28  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9001591

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: /20/ Žiželice: Cidlina na 21 říč. km  
nejbližší obec: Žiželice  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988-08-28  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9001738

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: /14a/ Končice: (říč. km 21-19): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1998  
nejbližší obec: Končice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'14.00"N, 15°23'15.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1998  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683421

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /14/ Končice: (říč. km 21-19): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988  
nejbližší obec: Končice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'14.00"N, 15°23'15.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683418

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Cidlina, říční kilometr 21  
souřadnice: 50°8'5.00"N, 15°23'45.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988-08-28  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 4: 47-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 2085120

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Žehuň, Žehuňský rybník, břehy a plocha rybníka z lodě  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'37.59"N, 15°20'22.64"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1984-07-10  
nálezce: Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 7209940

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Zbraň, břehy Cidliny u jezu  
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'37.31"N, 15°21'44.67"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1984-07-10  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7207758

#### **5858d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Česká republika, Pardubické Polabí, Hradec Králové: Pamětník, rybník Dolní Flajšar, 1,6 km JV od obce, břeh rybníka  
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°6'51.00"N, 15°28'2.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2009-05-23  
nálezce: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298687

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokality: Cidlinská pánev: mokřiny u rybníka Davídek u obce Přepychy, 6 km JV Chlumce nad Cidlinou  
nejbližší obec: Újezd u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'21.47"N, 15°28'59.46"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-07-30  
nálezce: J. Hanousek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298849



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /16/ Olešnice: Cidlina na 26-25,5 říč. km  
nejbližší obec: Olešnice  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1988-08-28  
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9000810

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Chlumecko, Pamětník, okraje rybníka Flajšar  
nejbližší obec: Chlumecko  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1975  
nálezc: František Černohous  
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.  
projekt: FLDOK  
ID: 8901922

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /13a/ Hradištko II.: (říč. km 25-23): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1998  
nejbližší obec: Hradištko II., okres Kolín  
souřadnice: 50°7'11.00"N, 15°25'44.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1998  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683408

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /13/ Hradištko II.: (říč. km 25-23): vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988  
nejbližší obec: Hradištko II., okres Kolín  
souřadnice: 50°7'11.00"N, 15°25'44.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta dolní Cidliny v letech 1988 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683405

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pamětník, rybník Dolní Flajšar, 1,6 km JV od obce  
souřadnice: 50°6'51.00"N, 15°28'2.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2009-05-23  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Samková V. [red.] (2010): Botanická exkurze do PP Pamětník. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 2010: 20-27.  
projekt: ČNFD  
ID: 1246601

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Štít (okr. Hradec Králové), rybníček Dolní Flajšar v lese 0,75 km ZJZ středu obce  
souřadnice: 50°6'49.00"N, 15°28'3.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2009-05-23  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Samková V. [red.] (2010): Botanická exkurze do PP Pamětník. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 2010: 20-27.  
projekt: ČNFD  
ID: 1179502

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Pamětník, rybník Dolní Flajšar, 1,6 km JV od obce  
souřadnice: 50°6'51.00"N, 15°28'2.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2009-05-23  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Samková V. [red.] (2010): Botanická exkurze do PP Pamětník. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 2010: 20-27.  
projekt: ČNFD  
ID: 1246605

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: pobřežní zóna V okraje rybníku Horní Flajšar asi 0,7 km J od obce Štít  
souřadnice: 50°6'41.00"N, 15°28'24.00"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2002-08-17  
náleze: J. Těšitel  
projekt: ČNFD  
ID: 2984445

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Horní Flajšar, 1,9 km JV od obce Pamětník  
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°6'44.77"N, 15°28'16.11"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2009-05-23  
náleze: Věra Samková; Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček; Zdeněk Kaplan  
pramen: Samková Věra. Východočeský botanický zpravodaj: Botanická exkurze do PP Pamětník. Východočeská pobočka ČBS, 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6950451

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Dolní Flajšar, 1,6 km JV od obce Pamětník  
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°6'51.35"N, 15°28'2.42"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2009-05-23  
náleze: Věra Samková; Jaroslav Zámečník; Zdeněk Kaplan  
pramen: Samková Věra. Východočeský botanický zpravodaj: Botanická exkurze do PP Pamětník. Východočeská pobočka ČBS, 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6950416

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PP Pamětník  
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1991  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.  
projekt: NDOP  
ID: 6758583

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Olešnice nad Cidlinou, slatinná louka na S břehu Olešnického rybníka a les na V břehu  
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'43.90"N, 15°26'1.54"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1990-06-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6869516

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Olešnice, Olešnický rybník SZ obce, J břeh  
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'29.50"N, 15°26'22.48"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1989-07-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7208880

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pamětník, bažiny JZ obce  
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°6'40.95"N, 15°26'40.67"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1989  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7208374

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Olešnice, Olešnický rybník SZ obce  
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'33.68"N, 15°26'19.31"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1988-09-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 7208803

#### 5859a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 35. Třesický rybník a přilehlé louky  
nejbližší obec: Třesice  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1978  
pramen: Klimeš L. (1979): Příspěvek k floristickému průzkumu území mezi Chlumcem n. C. a Novým Bydžovem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 70-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 9182659

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 272. Káranice: třesický rybník a jeho okolí  
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'8.17"N, 15°33'50.59"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1976-07-11  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9176321

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0116\_132309\_50\_M1.7  
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'53.86"N, 15°33'50.47"E, ± 238m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Daniela Fišerová  
pramen: Daniela Fišerová. h0116: h0116. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3821989

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0116\_132309\_5\_M1.1  
nejbližší obec: Obědovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'15.84"N, 15°34'22.98"E, ± 221m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Daniela Fišerová  
pramen: Daniela Fišerová. h0116: h0116. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3821965

#### 5859c

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Chýšť (okr. Pardubice) příkop u hlavní silnice asi 0,7 km J od středu obce  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'19.00"N, 15°32'49.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1999-07-30  
nálezc: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578747; distr. phytogeogr. 14a Bydžovská pánev; 2 sheets (see BRNU 578829);  
ID: 3297121

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Chýšť (okr. Pardubice) příkop u hlavní silnice asi 0,7 km J od středu obce  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'19.00"N, 15°32'49.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1999-07-30  
nálezc: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578827; distr. phytogeogr. 14a Bydžovská pánev; 2 sheets (see BRNU 578829);  
ID: 3297139

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Chýšť (okr. Pardubice) příkop u hlavní silnice asi 0,7 km J od středu obce  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'19.00"N, 15°32'49.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1999-07-30  
nálezc: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578829; distr. phytogeogr. 14a Bydžovská pánev; 2 sheets (see BRNU 578827);  
ID: 3297140

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: e0119\_132314\_201\_M1.1  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'2.04"N, 15°31'58.44"E, ± 242m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Baťová; Prausová  
pramen: Baťová, Prausová. e0119: e0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3822942

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: e0119\_132314\_204\_M1.1  
nejbližší obec: Stará Voda, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'20.98"N, 15°31'46.63"E, ± 296m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Baťová; Prausová  
pramen: Baťová, Prausová . e0119: e0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3822947

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'2.50"N, 15°31'59.94"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002-05-09  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7027398

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'4.69"N, 15°31'58.81"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002-05-09  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7210106

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'5.31"N, 15°31'55.06"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2001-10-12  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7003826

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'3.22"N, 15°31'50.88"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2001-10-20  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7212068

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Chýšť  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'40.53"N, 15°32'26.20"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1985-07-18  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 7210908

**5859d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vyšehněvice, střední a J část obce  
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'5.29"N, 15°35'14.61"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983-09-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7212626

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vyšehněvice, střední a J část obce  
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'59.93"N, 15°35'3.62"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983-10-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7211310

**5860b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Hradec Králové, Třebeš: slepé rameno Labe  
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'15.30"N, 15°49'24.83"E, ± 2000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1990-05-12  
náleze: M. Kociánová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298839

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Hradec Králové, Třebeš: louže u slepého ramene  
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'15.30"N, 15°49'24.83"E, ± 2000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1989-05-17  
náleze: M. Kociánová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298841

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohemia orientalis, Vysoká nad Labem: písňík, na jaře zamokřený, 200 m S od obce  
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'34.29"N, 15°49'41.64"E, ± 300m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-08-15  
náleze: V. Cejnarová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298876

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokality: V Čechy, Hradec Králové, Třebeš: slepé rameno Z obce  
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'15.30"N, 15°49'24.83"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1987-08-26  
náleze: J. Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298840

lokality: SV břeh rybníka Roudnička, 1,5 km J Hradce Králové-Třebše  
nejbližší obec: Hradec Králové-Třebeš, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'26.67"N, 15°49'51.42"E, ± 200m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1985  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298483

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Hradec Králové  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'49.47"N, 15°49'9.68"E, ± 5000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298481

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit. údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)  
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'59.00"E  
nadmořská výška: 230-240 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
náleze: R. Prausová  
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízenými zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.  
projekt: FLDOK  
ID: 8386304

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: h0038\_132403\_57\_M1.3  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'32.68"N, 15°49'17.11"E, ± 29m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002  
náleze: Romana Zárubová  
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3825026

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PP Roudnička a Datlík  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'19.54"N, 15°49'44.77"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-09-26  
náleze: Romana Prausová  
pramen: RNDr. Romana Prausová, Ph.D. Botanické terénní cvičení. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6870053

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Libišany, rašelinné louky S obce  
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice  
souřadnice: 50°9'43.23"N, 15°45'56.04"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983-05-19  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7213849

#### 5860c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.5.lok.4. Týnišť (19,13ha): písniček spadá do k.ú. Stéblová, (V písničku Stéblová). Přehled zjištěných taxonů.  
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'29.00"N, 15°44'52.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006  
nálezc: J. Loblová  
pramen: Lobová J. (2008): Sukcese vodní vegetace písniček na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 113-132.  
projekt: FLDOK  
ID: 8395215

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: pole za SV zátokou Bohdanečského rybníka (k rybníku Matka)  
souřadnice: 50°6'32.00"N, 15°41'18.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2003-06-20  
nálezc: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 1647467

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dolany, 2 km J od obce, mokré louky u boudy v Dol. zátoce  
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°41'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000-06-05  
nálezc: R. Prausová  
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.  
projekt: ČNFD  
ID: 2482595

#### 5860d

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Opatovice nad Labem: břeh zatopené písčiny asi 1,5 km JJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'11.00"N, 15°47'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-09-08  
nálezc: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578749; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297122



původní jméno: *P. Filippov: Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Opatovice nad Labem: břeh zatopené pískovny asi 1,5 km JJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'11.00"N, 15°47'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-09-08  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578821; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297138

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /12/ Hrobice: na 146-145 km říční kilometráže Labe  
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974-1986. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 67-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 8999707

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dříteč, křižovatka silnic S obce  
nejbližší obec: Dříteč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'23.12"N, 15°48'29.99"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-09-18  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7217135

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP Tůň u Hrobic  
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'52.44"N, 15°47'53.54"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1987  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Tůň u Hrobic. Inventarizace veget. krytu. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6761795

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hrobice, Dříteč - PP Tůň u Hrobic, rameno SZ obce Dříteč (za řekou)  
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'53.72"N, 15°47'53.13"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1987-07-01  
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6979923

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hrobice, staré Labe JV elektrárny  
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'53.69"N, 15°47'53.07"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1980  
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 7217088

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hrobice, tůň u Hrobic  
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'52.68"N, 15°47'53.15"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1978.  
projekt: NDOP  
ID: 7217756

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Labe v úseku kvadrantu  
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'33.09"N, 15°47'56.45"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976  
náleze: Jaroslav Rydlo; Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.), Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 7217742

#### 5861a

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohemica. Východní Čechy, Roudnička u Hradce Králové, malý rybníček pod hrází rybníka Datlík, asi 0,7 km od středu obce  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'20.00"N, 15°50'6.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-06-26  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578758; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297125

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohemica. Východní Čechy, Roudnička u Hradce Králové, malý rybníček pod hrází rybníka Datlík, asi 0,7 km od středu obce  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'20.00"N, 15°50'6.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-06-26  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578794; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297135

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Česká republika, okr. Hradec Králové: Nový Hradec Králové, Plachta, S od obce, břeh rybníka Jáma  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'9.87"N, 15°51'29.39"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1992-06-12  
náleze: V. Cejnarová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298662

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokalita: Východní Polabí: lokalita "Plachta" na JV okraji Hradce Králové  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'9.99"N, 15°51'30.10"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1989-08-17  
náleze: J. Hanousek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298663

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /158b/ Chvojenská plošina (61c/ 5861a): Hradec Králové: Roudnička: mokřad na J břehu rybníka Roudnička v PP Roudnička a Datlík. V r.2006 byl ryb.odbahněn a v r.2007 byl J břeh osídlen druhy.  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'18.00"N, 15°50'1.00"E  
nadmořská výška: 239 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2007  
náleze: R. Prausová  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8344156

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: h0038\_132403\_129\_M1.3  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'18.24"N, 15°51'33.59"E, ± 38m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002  
náleze: Romana Zárubová  
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3825255

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP Roudnička a Datlík  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'18.54"N, 15°50'6.73"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2004  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PP Roudnička a Datlík na období 2005 - 2014. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6773353

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP Roudnička a Datlík  
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'19.15"N, 15°50'9.75"E, ± 591m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1992  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace PR Roudnička a Datlík. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6737092

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nový Hradec Králové, býv. vojenské cvičiště Na Plachtě S od rybníka Plachta  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'14.55"N, 15°51'28.98"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1990-06-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7218361

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nový Hradec Králové, býv. vojenské cvičiště Na Plachtě, tůňky  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'14.86"N, 15°51'33.48"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1988-06-07  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 7219535

#### **5861b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 93. Běleč nad Orlicí: tůň 1,4km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.00"N, 15°57'51.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2007-08  
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 8120733

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Běleč nad Orlicí, rybník u Běleč.mlýna J obce  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'10.71"N, 15°57'2.50"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1990-03-28  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7221272

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Podmáčená louka S od rezervace Na bahně, (č.38)  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'56.77"N, 15°57'32.81"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1982-10-15  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6978017

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Krňovice - levý břeh Orlice S obce, (č. 31)  
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'47.97"N, 15°58'35.20"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1982-10-15  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6978093

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Běleč nad Orlicí, podmáčená louka těsně S rez. Na bahně V obce  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'55.17"N, 15°57'43.65"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1982-10-15  
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7221340

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebechovice pod Orebem, slepé rameno Orlice SZ Krňovic na levém břehu Orlice  
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.34"N, 15°58'39.64"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1982-10-15  
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7221404

#### **5861c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Újezd, okraj lesa SV obce a pastviny  
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'59.66"N, 15°52'21.85"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1986-07-22  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7222526

#### **5862a**

původní jméno: *Juncus effusus*  
lokality: Štěpánov [= Štěpánovsko] u Týniště, tůň při Orlici  
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'3.13"N, 16°3'39.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1931-08  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298832

#### **5862b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Čechy východní, Týniště n. Orl.: u rybníka 1/2 km s. Rašovice  
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'19.66"N, 16°7'37.65"E, ± 300m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1939-07-06  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298762

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Rašovice u Týniště nad Orlicí, břeh rybníku Rašák, 0,4km SSZ od Rašovic

nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'17.00"N, 16°7'39.00"E

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2010-06-29

nálezce: Jan Doležal

pramen: Gerža M. et Kučera J. Orchis 30/1: Příspěvky ke květeně Rychnovska 5. Botanická sekce, NATURA, Dobré, 2011.

projekt: NDOP

ID: 7780133

#### 5862c

původní jméno: *Scirpus lacustris*

lokality: Novoveský rybník u Týniště n. Orlicí

nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'25.74"N, 16°2'41.45"E, ± 700m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1921-07

nálezce: J. Rohlena

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298657

původní jméno: *Scirpus lacustris*

lokality: Novoveský rybník u Týniště n. Orlicí

nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'25.74"N, 16°2'41.45"E, ± 700m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1921-07

nálezce: J. Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298658

#### 5862d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Paseky: v retenční nádrži, 390 m ZSZ od středu obce

nejbližší obec: Paseky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'33.29"N, 16°9'37.41"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2015-09-05

nálezce: Jan Doležal

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10152244

#### 5863a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Černíkovice, Černíkovický rybník, Seslerieta na JV břehu

nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'49.47"N, 16°12'20.96"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1985-09-21

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.

projekt: NDOP

ID: 7227132

**5941a**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Gross Schüttüber [= Velká Šitboř] b. Eger. Teich  
nejbližší obec: Velká Šitboř, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'25.10"N, 12°31'35.27"E, ± 1000m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1917-07-26  
nálezce: Josef Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298854

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Gross Schüttüber [= Velká Šitboř] b. Eger. Teich  
nejbližší obec: Velká Šitboř, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'25.10"N, 12°31'35.27"E, ± 1000m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1917-07-26  
nálezce: Josef Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298855

**5942b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bečov  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'3.13"N, 12°49'20.18"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2009-08-01  
nálezce: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl. Faunistické pozorování. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6901270

**5943a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Měchov  
souřadnice: 50°3'51.88"N, 12°51'10.94"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2011-06-07  
nálezce: Přemysl Tájek; Pavla Tájková  
pramen: Tájek Přemysl (2011): Floristická a faunistická pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 11252736

**5944a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Toužim\_3530171  
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'34.96"N, 13°0'19.40"E, ± 146m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-08-11  
nálezce: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5470157

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Toužim\_3530163  
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'35.86"N, 13°0'52.42"E, ± 120m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-08-11  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5470010

#### 5944b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pšov u Žlutic  
nejbližší obec: Pšov u Žlutic, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'47.54"N, 13°9'49.02"E  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2010-03-30  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7043244

#### 5944c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Políkno u Toužimi\_3530040  
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'39.26"N, 13°0'46.01"E, ± 89m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-08-11  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5468495

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Políkno u Toužimi  
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'39.25"N, 13°0'47.45"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2011-04-06  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7046676

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Políkno u Toužimi  
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'39.37"N, 13°0'46.79"E, ± 48m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2005  
náleze: Vladimír Melichar; Filip Lysák  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6793725



**5945a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žlutice  
souřadnice: 50°4'48.24"N, 13°10'6.17"E  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2014-05-30  
náleze: Petr Krása  
pramen: Krása P. (2014): Regionální nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 11326519

**5945b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nový Dvůr u Žihle; sv. Phragmition, zast. *Typha angustifolia*, *Phalaris arundinacea*, *Carex* sp. div.  
souřadnice: 50°3'14.12"N, 13°19'6.09"E, ± 225m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2014-08-30  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 12753267

**5945c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Chlum u Novosedel  
nejbližší obec: Chlum u Novosedel, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°0'56.29"N, 13°13'3.29"E, ± 72m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2005  
náleze: Petr Krása; Jan Matějů  
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006  
ID: 6792879

**5946a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Blatno u Podbořan\_8600411  
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny  
souřadnice: 50°5'52.33"N, 13°24'10.55"E, ± 394m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2008-06-28  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5884886

**5946b**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Im Teiche der Mühle bei Jechnitz [= Jesenice okr. Rakovník]  
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°5'48.97"N, 13°29'15.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1906-07-28  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298499

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0158\_121318\_281\_M1.1  
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°5'17.66"N, 13°28'11.78"E, ± 249m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2003  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3652085

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: u0158\_121318\_283\_M1.1  
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°5'9.35"N, 13°27'45.32"E, ± 282m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2003  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3652115

#### 5949a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 117. Křivoklátsko: rybník 600 m J od dvora Požáry /SZ od obce Zbečno/  
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9004957

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Městečko, rybník Jabůrek, 0,5 km JJV od statku Požáry, 3 km SV od obce  
souřadnice: 50°3'57.00"N, 13°53'58.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2007-07-25  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.  
projekt: ČNFD  
ID: 1096019

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jabůrek rybník (Křivoklátsko)  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 13°53'55.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-25  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091286

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jabůrek rybník (Křivoklátsko)  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 13°53'55.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-25  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091277

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jabůrek rybník (Křivoklátsko)  
souřadnice: 50°3'55.00"N, 13°54'0.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-25  
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091118

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jabůrek rybník (Křivoklátsko)  
souřadnice: 50°3'55.00"N, 13°54'0.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-25  
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091109

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jabůrek rybník (Křivoklátsko)  
souřadnice: 50°3'55.00"N, 13°54'0.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-25  
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091104

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jabůrek rybník (Křivoklátsko)  
souřadnice: 50°3'55.00"N, 13°54'0.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-25  
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091113

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Požáry (Křivoklátsko), rybník Jabůrek 600 m J od dvora Požáry  
souřadnice: 50°3'59.00"N, 13°53'55.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-25  
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2090938

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0362kv\_121424\_624\_M1.1  
nejbližší obec: Městečko u Křivoklátska, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'57.67"N, 13°53'59.42"E, ± 68m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003  
náleze: Jan Povolný

pramen: Jan Povolný. a0362kv: a0362kv. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3666411

#### 5950b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Podkozí, místní část Dolní Podkozí, areál rybníčků a sádek v údolí potoka Loděnice; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek, v napájecích kanálech a v okolních trávnicích  
nejbližší obec: Podkozí, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°3'4.00"N, 14°7'18.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009-06-20  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9957189

#### 5951a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris* var. *capitatus*  
lokalita: Litovice prope Pragam in phragmiteto ad marginem piscinae Litovický rybník  
nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°4'29.62"N, 14°14'36.38"E, ± 300m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1946-05-24  
nálezce: M. Svrček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298478

#### 5951b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Česká republika: Praha-Motol, Pivovarský rybníček u Plzeňské ul. pod PP Kalvárie v Motole  
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'1.70"N, 14°19'51.20"E, ± 200m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2010-07-23  
nálezce: J. Prančl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298739

#### 5951d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 5. Zbuzany: tůň v polích ca 1 km JZ od obce a polní cesta k silnici do Dobříče, 375 m n. m., 10. 7. 2001, J. Sádlo.  
nejbližší obec: Zbuzany, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°0'59.00"N, 14°16'28.00"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2001-07-10  
nálezce: J. Sádlo  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8406604

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Zbuzany: tůň v polích ca 1km JZ od obce a polní cesta k silnici do Dobříče  
nejbližší obec: Zbuzany, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°0'59.65"N, 14°16'29.88"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2001-07-10  
nálezce: Jiří Sádlo  
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6880664

#### 5952b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'5.57"N, 14°25'46.90"E, ± 5000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: Presl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: připsáno podle rukopisu; před 1819;  
ID: 3298731

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: a. Teichen um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'5.57"N, 14°25'46.90"E, ± 5000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Tausch Agrostoth. Bohem. no 163. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3298732

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: an Teichen um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'5.57"N, 14°25'46.90"E, ± 5000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Tausch Agrostoth. Bohem. no 163. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3298733

#### 5952c

lokalita: okolí Prahy (Praha-jih), pravý břeh Vltavy mezi obcemi Modřany a Hodkovičky  
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'59.42"N, 14°23'49.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1952  
náleze: L. Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298738

#### 5952d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Neuohof bei Prag [= Nové Dvory u dnešní čtvrti Krč] (Hlavní město Praha)  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'2.54"N, 14°26'53.50"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1862  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298730

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !  
lokalita: Praha 10 Kunratice: Břehy rybníka Šeberák  
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'36.05"N, 14°29'45.31"E, ± 300m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1981-07-12  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199487

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokality: Praha 10 Kunratice: Břehy rybníka Šeberák  
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'36.05"N, 14°29'45.31"E, ± 300m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1981-07-12  
nálezc: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199488

#### 5953b

původní jméno: -  
lokality: Bohemia centr., distr. Praha-východ: in stagnis prope vicum Dubeč  
nejbližší obec: Praha-Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'34.76"N, 14°35'22.95"E, ± 2000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1956  
nálezc: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298737

#### 5953c

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Prague: le jonc à étang "Černý rybník" à Průhonice  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°0'38.77"N, 14°33'43.56"E, ± 200m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1913-05  
nálezc: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298745

#### 5953d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Ouříněves [= Uhříněves]  
nejbližší obec: Praha-Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'23.37"N, 14°36'20.76"E, ± 2000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1898-08  
nálezc: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298741

#### 5956b

původní jméno: A. Vydrová: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokality: Bohemia, distr. Kolín. Velký Osek: břeh Labe  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°5'48.00"N, 15°9'38.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983-07-25  
nálezc: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 601312; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;  
ID: 3297152

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 74-75,r.pozorování 2006: Předhradí: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Předhradí, okres Kolín

souřadnice: 50°5'15.00"N, 15°9'57.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036590

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 16. Rybník mezi Klipcem a Pňovem

nejbližší obec: Klípec, okres Kolín

souřadnice: 50°5'6.00"N, 15°8'25.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1999-08-24

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

projekt: FLDOK

ID: 8011218

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 73-74,r.pozorování 1996: Velký Osek: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk

souřadnice: 50°5'40.00"N, 15°9'42.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1996

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036585

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 76-79,r.pozorování 1986: Veltruby: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

souřadnice: 50°4'1.00"N, 15°9'55.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036579

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 73-74,r.pozorování 1986: Velký Osek: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk

souřadnice: 50°5'40.00"N, 15°9'42.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036578

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Obr.23.říč.km 73-74,r.pozorování 1976: Velký Osek: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk

souřadnice: 50°5'40.00"N, 15°9'42.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1976

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8036567

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /43/ Předhradí: na 75-74 km říční kilometrůž Labe  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974-1986. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 67-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 9000108

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Uvnitř zkušebního železničního okruhu 1,1-1,4 km Z od severního konce vsi Klipec, terénní deprese v polích protažené od V k Z, obklopená poli  
nejbližší obec: Klipec, okres Kolín  
nadmořská výška: 193 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Rydlo J. (1990): Lokalita mokřadní vegetace V jezírkách u Velimi. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 35-46.  
projekt: FLDOK  
ID: 9001408

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Cerhenice, pískovna v polích, 1,2 km SV od nádraží Cerhonice. Rozloha: 2,5/2,5 ha.  
souřadnice: 50°5'4.00"N, 15°5'35.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2005-08-19  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086887

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Cerhenice, pískovna v polích, 1,2 km SV od nádraží Cerhonice. Rozloha: 2,5/2,5 ha.  
souřadnice: 50°5'4.00"N, 15°5'35.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2005-08-19  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086891

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Cerhenice, pískovna v polích, 1,2 km SV od nádraží Cerhonice. Rozloha: 2,5/2,5 ha.  
souřadnice: 50°5'4.00"N, 15°5'35.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2005-08-19  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086884

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPP V jezírkách  
nejbližší obec: Velim, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'59.10"N, 15°6'45.98"E, ± 204m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1987  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum lokality V jezírkách. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6658239

#### 5956d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 31. Velký Osek: tůňka 2,3 km JZ od nádraží  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983  
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8950161



#### 5957b

lokalita: Bychory  
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'21.25"N, 15°16'36.10"E, ± 2000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1893  
nálezce: J. Veselý  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298390

#### 5957c

lokalita: Polabí: Kolín, mrtvé rameno Labe za elektrárnou  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'32.24"N, 15°13'32.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1952  
nálezce: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298520

původní jméno: *Scirpus maritimus*  
lokalita: Polabí, Kolín  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'17.23"N, 15°13'28.90"E, ± 5000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1926-06-04  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298521

#### 5957d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: koupaliště Tři Dvory asi 3 km V od Kolína  
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'19.90"N, 15°15'52.44"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1974-07-04  
nálezce: H. Nováková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298846

#### 5958a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /237/ Velký Osek: tůňky 2 km JZ obce (1969-1981)  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1981  
pramen: Rydlo J. (1983): Příspěvek ke květeně Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 195-205.  
projekt: FLDOK  
ID: 9160159

#### 5958b

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Kolesa okr. Pardubice: rybníček u silnice asi 0,6 km J od středu obce  
nejbližší obec: Kolesa, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'53.00"N, 15°28'53.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-06-26  
nálezce: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578779; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297133

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora bohémica. Kolesa okr. Pardubice: rybníček u silnice asi 0,6 km J od středu obce  
nejbližší obec: Kolesa, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'53.00"N, 15°28'53.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-09-09  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578844; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297145

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Kladruhy nad Labem, strouha na západní hranici kladrubského areálu  
nejbližší obec: Kladruhy nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'3.71"N, 15°27'30.52"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2010-08-12  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7020504

### 5958c

lokality: slepé rameno u Týnce n. L., Polabí  
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'3.61"N, 15°20'27.35"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983  
náleze: V. Mikoláš  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298848

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Obr.23.říč.km 98-100,r.pozorování 1996: Kojice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'50.00"N, 15°22'52.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1996  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8036586

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Obr.23.říč.km 98-100,r.pozorování 1986: Kojice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'50.00"N, 15°22'52.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1986  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8036580

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /51/ Kojice: břehy Labe na 98-100 říč. km  
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1996  
pramen: Rydlo J. (1997): Vodní makrofyta v Labi v úseku Chvaletice - Mělník v letech 1976, 1986, 1996. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 87-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 9017387

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 9. Kolínsko-Kutnohorsk: nově odstavené rameno při J okraji Lžovic, les mezi ramenem a Labem a písčiny směrem k týneckému zdymadlu  
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983  
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8997848

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kojice, revitalizovaná tůň mezi Labem a tratí Z od železniční zastávky, J břeh  
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'34.50"N, 15°23'39.44"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2009-06-26  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6872097

#### 5958d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: B.14. Zdechovice: rybníky u obce  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1991  
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9069893

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /28/ Labětín: na 110-108 km říční kilometrůž Labe  
nejbližší obec: Labětín, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974-1986. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 67-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 8999856

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: B.1. Chvaletice: Soudná skála, okolí eletrárny a SZ obce (Hejný Ed. 1914-15, Hadač J. 1957, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Faltys 1982, 1988, Procházka et al. 1983  
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9069227

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Zdechovice - rybník Pazderna S obce  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'9.71"N, 15°28'4.29"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1991-05-24  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6983789

**5959a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Small pond S of dam of Sopřečský pond, near Sopřeč  
souřadnice: 50°4'30.00"N, 15°33'48.00"E  
nadmořská výška: 213 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1971-08-23  
náleze: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2155345

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Small pond S of dam of Sopřečský pond, near Sopřeč  
souřadnice: 50°4'32.00"N, 15°33'37.00"E  
nadmořská výška: 213 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1971-08-03  
náleze: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2156052

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Břehy, obnažené dno rybníka Černý Nadymač  
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'30.06"N, 15°34'51.70"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-06-10  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6768688

**5959b**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !  
lokality: Vlčí Habřina, rybník zvaný Černý Nadymač: rybník cca 1,64 km JZ od požární nádrže v obci Vlčí Habřina a cca 1,81 km SSZ od mostu přes Opatovický kanál v obci Břehy-Výrov  
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°35'2.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-06-13  
náleze: J. Zámečník  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 605174; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297153

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora bohemica. Lázně Bohdaneč: Rybníček u silnice proti Bohdanečskému rybníku cca 1,6 km SZ od středu obce  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 15°39'43.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-07-30  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578857; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí  
ID: 3297148

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Česká republika, Pardubické Polabí, Pardubice: Břehy, rybník Černý Nadymač, 2 km S od obce

nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°35'2.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 213 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2002-06-19

nálezce: V. Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298381

lokality: Neratov: rybník Udržal, ostrůvkovitě roztroušeně

nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'14.74"N, 15°38'3.69"E, ± 300m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1967

nálezce: F. Černošous

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298633

původní jméno: *Luzula sudetica*

lokality: Východní Čechy, okr. Pardubice: na okraji rybníka vlevo od silnice Bohdaneč - Chlumeč nad Cidlinou

nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'37.38"N, 15°38'30.97"E, ± 1000m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1963-07-30

nálezce: J. Čechová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298389

lokality: v rybníce Rozhrna u Bohdanče ve fragmicetu

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'2.13"N, 15°37'47.63"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1943

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298549

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: v rybníce Rozhrna u Bohdanče ve fragmicetu

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'2.13"N, 15°37'47.63"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1943-07-16

nálezce: V. Horák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298552

lokality: v rybnících Rozhrna a Trhoňka u Neratova

nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'34.13"N, 15°37'23.08"E, ± 300m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1930

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298632

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 11. Pardubicko: Louka mezi rybníky Tichý a Jílovka: luční společ. mezi jmenovanými rybníky ležící 3 km SZ od Bohdanče a asi 1,2 km JV od obce Bukovka. Směrem k ryb. Tichý přechází v rákosinu. Směrem k ryb. Jílovka přechází ve strom. porost, tato část je i kosená.

nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'36.00"N, 15°38'24.00"E

nadmořská výška: 236 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397150

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: /2a/ NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - SZ zátoka: zaznam. změny v souvislosti revitalizace v zátoce, včetně podmáč. ostříc luk, po revitalizaci.

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'6.00"N, 15°39'7.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2003

pramen: Prausová R. (2003): Monitorování změn biologické rozmanitosti v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - botanická část. - Příroda, suppl. 2003: 73-81.

projekt: FLDOK

ID: 8287338

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: /55/ Pardubické Polabí (15c/5959a+b) Vlčí Habřina (dist. Pardubice): letně dno rybníka Černý Nadymač, 1500 m JJZ od obce (především SZ plocha obn. dna)

nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°35'2.00"E

nadmořská výška: 213 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2002-05-29

nálezce: Zámečník

pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.

herbář: HR;PRC

projekt: FLDOK

ID: 8146344

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Forest pond Truhlička, N of Bohdaneč village

souřadnice: 50°5'49.00"N, 15°39'1.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976-05-29

nálezce: F. Černohous

pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.

projekt: ČNFD

ID: 2155832

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Černý Nadymač pond near Sopřeč village

souřadnice: 50°4'25.00"N, 15°34'54.00"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972-07-11

nálezce: F. Černohous

pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.

projekt: ČNFD

ID: 2155459

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rozhrna pond near Neratov village, flooded carr track through reed marshes at N shore  
souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°38'4.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1971-09-05  
náleze: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2155578

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rozhrna pond near Neratov village  
souřadnice: 50°5'3.00"N, 15°38'6.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1971-08-06  
náleze: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2155677

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tichý pond near Neratov village  
souřadnice: 50°5'32.00"N, 15°38'23.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1971-08-06  
náleze: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2155688

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), rybník Spodni Truhlicka  
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°39'2.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-07  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černohous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319589

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), rybník Spodni Truhlicka  
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°39'2.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-07  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černohous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319556

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), rybník Spodni Truhlicka  
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°39'2.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-07  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319608

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), rybník Spodni Truhlicka  
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°39'2.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-07  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319632

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), rybník Spodni Truhlicka  
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°39'2.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-07  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319595

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sopřeč, obnažené dno rybníka Černý Nadymač  
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'32.69"N, 15°34'54.70"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2012-05-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7848806

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lázně Bohdaneč, rybníky Truhličky v lese mezi Bukovkou a Bohdančí S od hlavní silnice, jižní rybník  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'44.82"N, 15°39'0.81"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2010-08-11  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7020137

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehy, obnažené dno rybníka Černý Nadymač  
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'32.41"N, 15°34'55.64"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-06-10  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6626885



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Břehy, rybník Černý Nadymač v lese S obce, severní břeh  
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'33.25"N, 15°34'54.34"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-05-12  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6625316

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Břehy, rybník Buňkov  
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'0.93"N, 15°35'42.72"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001-04-27  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6994799

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Břehy, břehy rybníka Buňkov  
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'3.88"N, 15°35'46.53"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7024855

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Neratov - rybník Horní Truhlička v lese mezi Neratovem a Křičení  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'44.73"N, 15°39'0.85"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991-05-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6983388

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Lázně Bohdaneč - rybník Jílovky vpravo od silnice L. Bohdaneč - Chlumec n/C  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'43.27"N, 15°38'28.29"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991-05-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6983083

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Neratov - rybníky Truhličky v lese mezi Neratovem a Křičení  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'51.72"N, 15°38'59.36"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991-05-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6983314

**5959c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /26/ Přelouč: na 116-112 km říční kilometrůž Labe  
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974-1986. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 67-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 8999829

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Přelouč, Labe pod zdymadlem, km 951-950,5  
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'42.80"N, 15°34'12.88"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2012-09-11  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7846793

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Přelouč, v Labi pod jezem  
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'22.27"N, 15°34'50.30"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-07-24  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6897733

**5959d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Přelouč district, remnant of oxbow of Labe river, between railway and the S river bank  
souřadnice: 50°2'11.00"N, 15°35'38.00"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1973-09-23  
náleze: F. Černošous  
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2155522

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: e0053\_134105\_50\_M1.1  
nejbližší obec: Klenovka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'5.74"N, 15°36'34.74"E, ± 24m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová. e0053: e0053. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 11.05.2001 - 19.09.2002  
ID: 3864413

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: e0053\_134105\_49\_M1.1  
nejbližší obec: Klenovka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'8.65"N, 15°36'37.58"E, ± 28m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová. e0053: e0053. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 11.05.2001 - 19.09.2002  
ID: 3864412

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břehy, rákosina pod hrází rybníka Buňkov Z od statku  
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'54.64"N, 15°35'42.24"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7024252

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lohenice - staré rameno Labe Z obce  
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'40.76"N, 15°35'33.86"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991-06-20  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6987344

#### 5960a

původní jméno: -  
lokalita: ad ripam piscinae Zábranský rybník dictae ad balneas Bohdaneč, haud procul ab oppido Pardubice  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'23.80"N, 15°41'7.00"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-07-03  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298550

původní jméno: -  
lokalita: ad ripam piscinae Zábranský rybník dictae ad balneas Bohdaneč, haud procul ab oppido Pardubice  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'23.80"N, 15°41'7.00"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-07-03  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298551

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1a/ NPR rybník Matka: zaznam.změny v souvislosti revitalizace na rybníce, na přileh.podmáč.loukách a u propoj.kanálu po revitalizaci.  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'8.00"N, 15°40'30.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2003  
pramen: Prausová R. (2003): Monitorování změn biologické rozmanitosti v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - botanická část. - Příroda, suppl. 2003: 73-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8287308

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Rybník Matka: po revitalizaci se v r.2002 vykyt.druhy

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'54.00"N, 15°40'18.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

pramen: Prausová R. (2006): Obnova vodních a mokřadních ekosystémů v národní přírodní rezervaci Bohdanečský rybník a rybník Matka (okres Pardubice). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 21: 193-197.

projekt: FLDOK

ID: 8202578

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 26. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázně Bohdaneč, litorál Matky

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'52.00"N, 15°40'26.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-07-30

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9776412

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 44. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázně Bohdaneč, mokrá louka u Matky

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'59.00"N, 15°40'26.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-17

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9776670

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 43. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázně Bohdaneč, mokrá louka u Matky

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'59.00"N, 15°40'26.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-17

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9776649

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 23. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázně Bohdaneč, liniový transekt u Matky

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'57.00"N, 15°40'32.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-05-30

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9776393

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 22. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázní Bohdaneč, liniový transekt u Matky

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'57.00"N, 15°40'32.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-05-30

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9776389

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 21. Výsledky fytoocen.snímkování v lučních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázní Bohdaneč, liniový transekt u Matky

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'57.00"N, 15°40'32.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-05-30

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9776384

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Bohdanečský rybník, za SV zátokou (Dolanskou) cesta k rybníku Matka

souřadnice: 50°5'56.10"N, 15°40'51.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2003-06-20

nálezce: Z. Hroudová

projekt: ČNFD

ID: 1647656

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Dolany, 2 km J od kostela, ostřicové, třtinové a rákosinové porosty u tzv. Faltysovy tůně v Dol.

souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°41'8.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-05-30

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2482572

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Dolany, 2 km J od kostela, ostřicové, třtinové a rákosinové porosty u tzv. Faltysovy tůně v Dol. z

souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°41'8.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-05-30

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2482549

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: ostržicové, třtinové a rákosinové porosty u tzv. Faltsovy tůně v Dol. zátoce  
souřadnice: 50°5'43.00"N, 15°41'0.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000-05-30  
náleze: R. Prausová  
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.  
projekt: ČNFD  
ID: 2463619

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: litorál Matky  
souřadnice: 50°5'51.00"N, 15°40'21.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000-05-30  
náleze: R. Prausová  
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.  
projekt: ČNFD  
ID: 2463605

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: liniový transekt u Matky  
souřadnice: 50°5'50.00"N, 15°40'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000-07-30  
náleze: R. Prausová  
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.  
projekt: ČNFD  
ID: 2463486

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: liniový transekt u Matky  
souřadnice: 50°5'50.00"N, 15°40'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000-07-30  
náleze: R. Prausová  
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.  
projekt: ČNFD  
ID: 2463482

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Pohránovský pond near Doubravice village  
souřadnice: 50°4'30.00"N, 15°44'32.00"E  
nadmořská výška: 219 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-08  
náleze: F. Černošous  
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2155640

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Pond at road, 3 km NE of Lázně Bohdaneč town  
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°42'13.00"E  
nadmořská výška: 219 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1973-09-08  
náleze: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2156570

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Pond at road, 3 km NE of Lázně Bohdaneč town  
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°42'13.00"E  
nadmořská výška: 219 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1973-09-08  
náleze: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2156562

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (okr. Pardubice), SPR Bohdanecský rybník a rybník Matka  
souřadnice: 50°5'30.00"N, 15°40'22.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1970-08-05  
pramen: Anonymus (1971): Státní přírodní rezervace "Bohdanečský rybník a rybník Matka". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2318900

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), Zabranský rybník, JV část  
souřadnice: 50°4'22.00"N, 15°40'47.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-07-29  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černohous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2320725

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), Zabranský rybník, JV část  
souřadnice: 50°4'22.00"N, 15°40'47.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-07-15  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černohous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319641

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecský rybník, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-04-01  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černohous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319316

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecsky rybnik, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-04-01  
nálezc: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černošous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319232

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecsky rybnik, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-06-30  
nálezc: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černošous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319175

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), rybnik Udrzal, SZ okraj  
souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°40'45.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-06-17  
nálezc: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černošous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319542

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), rybnik Udrzal, SZ okraj  
souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°40'45.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-06-17  
nálezc: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černošous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319518

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecsky rybnik, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-04-01  
nálezc: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černošous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319146

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecsky rybnik, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-06-30  
nálezc: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černošous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319133



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecsky rybnik, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-06-30  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319122

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecsky rybnik, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-06-30  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319221

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), Zabransky rybnik, JV cast  
souřadnice: 50°4'22.00"N, 15°40'47.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-07-29  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2320701

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecsky rybnik, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-06-30  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319215

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), rybnik Udrzal, SZ okraj  
souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°40'45.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-06-17  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319532

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohdanec (Pardubice), Bohdanecsky rybnik, JV okraj  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'56.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1967-04-01  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. et Černoheus F. (1972): Pobřežní květina Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2319308

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lázně Bohdaneč, rybníky za Opatovickým kanálem V louky Zástava, J rybník  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'47.41"N, 15°42'13.53"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2010-08-11  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7020268

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Bohdanečský rybník  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'40.53"N, 15°40'29.61"E, ± 1284m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2005  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Prausová R. Floristický IP NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - záv. zpráva. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6754233

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pohránov - Pohránovský rybník J Pohránova  
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'25.96"N, 15°44'29.75"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991-05-27  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6984187

#### **5960b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Srch - rybník Baroch S od Kunětického lesa  
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'38.03"N, 15°47'3.76"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991-05-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6983916

#### **5960c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Staré Čívce\_2420017  
nejbližší obec: Staré Čívce, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'15.56"N, 15°40'28.78"E, ± 25m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-07-11  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5026517

### 5960d

lokality: jezírko pod Nemošickou stráň, Pardubicko  
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'0.87"N, 15°48'27.53"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1928  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298631

lokality: Pardubice: kaluž pod Nemošickou stráň  
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'0.87"N, 15°48'27.53"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1885  
náleze: J. Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298630

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Pardubice: u slepého ramene Labe v Polabinách Z od kolejí VŠCHT  
nejbližší obec: Pardubice-Polabiny, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'44.71"N, 15°45'57.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-10  
náleze: s. coll.  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10151661

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PP Nemošická stráň  
nejbližší obec: Drozdice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'59.14"N, 15°48'34.63"E, ± 704m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1972  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. Nemošická stráň, botanický inv. průzkum. 1972.  
projekt: NDOP  
ID: 6687498

### 5961b

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora bohémica. Holice: rybníček u V břehu rybníka Hluboký, asi 2,4 km S od náměstí v obci  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'19.00"N, 15°58'48.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-09-08  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578767; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297127

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora bohémica. Východní Čechy: Holice: rybník Smílek asi 3,5 km SZ od náměstí v obci  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'43.00"N, 15°57'31.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-09-08  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578793; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297134

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora bohémica. Holice: rybníček u V břehu rybníka Hluboký, asi 2,4 km S od náměstí v obci  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'19.00"N, 15°58'48.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1999-09-08  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578837; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 3297142

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Holice in Bohemia orientali  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'29.50"N, 15°58'24.86"E, ± 5000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1899-09-21  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298463

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Holice in Bohemia orientali  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'29.50"N, 15°58'24.86"E, ± 5000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1899-09-21  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298464

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokality: Holice u Pardubic: Z břehy rybníka Hluboký  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'22.04"N, 15°58'17.05"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1982-06-23  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199484

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokality: Holice u Pardubic: Břehy rybníka Hluboký  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'22.04"N, 15°58'17.05"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1981-06-03  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199486

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.2.lok.27. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.  
Rybník Smílek-vodní plocha a litorál. Lok.se nachází SZ Holice.  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'34.00"E  
nadmořská výška: 277 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008  
náleze: Prausová  
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.  
projekt: FLDOK  
ID: 8401600

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.2.lok.13. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.  
Rybník Šmatlan - rybník, litorál, hráz. Lok.se nachází SZ Holice.  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'52.00"N, 15°55'57.00"E  
nadmořská výška: 277 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008  
náleze: Prausová  
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.  
projekt: FLDOK  
ID: 8400707

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 377. Horní Ředice: mezi rybníkem Smílek a silnicí do Chvojenice  
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'45.89"N, 15°57'40.36"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
náleze: Michaela Šourková  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9178663

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Shallow water on cleaned bottom S of Smílek pond, near Holice village  
souřadnice: 50°5'35.00"N, 15°57'33.00"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-09-04  
náleze: F. Černošous  
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2156335

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Shallow water on cleaned bottom S of Smílek pond, near Holice village  
souřadnice: 50°5'35.00"N, 15°57'33.00"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-09-04  
náleze: F. Černošous  
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2156346

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Chvojenec - rybník Šmatlán J obce  
nejbližší obec: Dolní Ředice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'55.82"N, 15°55'46.38"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991-08-28  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6992236

#### 5962a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Veliny vodní nádrž při okraji lesa J silnice  
souřadnice: 50°4'27.32"N, 16°1'55.15"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12091046

#### 5962b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Korunka rybník Velký Karlov  
souřadnice: 50°3'58.50"N, 16°8'41.97"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12095451

#### 5962c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Trusnov rybník Lodrant  
souřadnice: 50°0'37.73"N, 16°2'16.95"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12098692

#### 5962d

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora bohémica. Prochody u Újezdu u Chocně, JV část rybníku Svatba, asi 1,9 km SZ od kostela v Újezdě  
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°2'2.00"N, 16°8'21.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1999-09-20  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578760; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina; 2 archy;  
ID: 3297126

**5963a**

původní jméno: *Scirpus lacustris*; M. Ducháček 2015: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Adlerkostelec: an Teiche in Raic [= Rájec] bei Přestavlík [= Přestavky] a. d. Straße nach Chotzen  
nejbližší obec: Rájec, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°3'30.06"N, 16°13'50.35"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1883  
náleze: Josef Häusler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10205657

**5963b**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Potštejn  
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°5'14.41"N, 16°18'33.17"E, ± 3000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1928  
náleze: F. Hrobař  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herbarium Rohlena;  
ID: 3298728

**5963c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Choceň Točáčkův kopec nad hřbitovem  
souřadnice: 50°0'18.43"N, 16°13'44.15"E, ± 100m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12117634

**5964a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Litice n.Orl., Černé jezírko, opuštěný lom v lese 600 m Z od Litického hradu  
souřadnice: 50°5'6.34"N, 16°20'35.27"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2015-09-17  
náleze: H. Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 13122284

**5964d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Lukavice v Čechách; výrazná nekosená bažina v kosené louce, většinou *Glycerietum maximae*, ale trochu i *Scirpetum lacustris*  
souřadnice: 50°2'34.26"N, 16°29'40.09"E, ± 95m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-05-18  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 11641595

**5972a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: okr. Krnov: močálovitá tůňka u trati mezi Červeným Dvorem a Cvilínem  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'46.74"N, 17°43'58.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1952-06-09  
náleze: K. Kousal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298536

**6042c**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Regensteich [= rybník Regent u obce Holubín]  
nejbližší obec: Holubín, okres Tachov  
souřadnice: 49°54'36.20"N, 12°43'55.84"E, ± 300m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1883-08-01  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel uveden jako CK;  
ID: 3298465

původní jméno: M. Ducháček 2015: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Regensteich [= Chodová Planá, rybník Regent]  
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov  
souřadnice: 49°54'38.00"N, 12°43'39.77"E, ± 300m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1923-10-10  
náleze: R. Wihan; J. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10205655

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /187/ Chodová Planá: na JV okraji rybníka Regent  
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
pramen: Prach K. (1974): Poznámky ke květeně okolí Plané u Mariánských Lázní. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 115-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 9249808

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: území mezi obcemi Drmoul, Skláře, Dolní Kramolín, Chodová Planá, Trstěnice  
datum: 1974  
náleze: Karel Prach  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8583503

**6042d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Martinov u Mariánských Lázní\_3540593  
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'6.54"N, 12°45'2.48"E, ± 56m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-08-28  
náleze: Tomáš Peckert  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5476197



#### 6049b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 333. Křivoklátsko: rybník 100 m J od kóty 409 m n. m. Na vrších, 400 m J od Trubské  
nejbližší obec: Trubská, okres Beroun  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1986  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůň na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9005871

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Trubská, rybník 100 m J od kóty 409m n.m. Na vrších, 400 m J od obce  
souřadnice: 49°57'6.00"N, 13°59'38.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2007-09-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.  
projekt: ČNFD  
ID: 1096113

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Trubská (Křivoklátsko), rybník 100 m J od kóty 409 m n.m. Na vrších, 400 m J od obce.  
souřadnice: 49°57'6.00"N, 13°59'38.00"E, ± 20m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2006-09-20  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086340

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Trubská (Křivoklátsko), rybníček 100 m J od kóty 409 m Na vrších, 400 m J od Trubské  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 13°59'48.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1986-09-06  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091100

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0458kv\_124111\_603\_M1.1  
nejbližší obec: Trubská, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'6.62"N, 13°59'37.57"E, ± 20m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2004  
náleze: Jana Kocourková  
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3751325

#### 6050d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: tab. 6. sním. 75. lok. 15. Rybník Obora 1 km SZ od Litně  
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'39.00"N, 14°8'24.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1998-09-17  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9687232

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: lok. 15. Rybník Obora 1 km SZ od Litně  
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'39.00"N, 14°8'24.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9686872

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: tab. 9. sním. 122. lok. 15. Rybník Obora 1 km SZ od Litně  
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'39.00"N, 14°8'24.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-17  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9687536

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Český kras, rybník Obora, 1 km SZ od Litně, 4,3 ha  
souřadnice: 49°54'38.00"N, 14°8'23.00"E, ± 250m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1998-09-07  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 116-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 1074585

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Český kras, rybník Obora, 1 km SZ od Litně  
souřadnice: 49°54'38.00"N, 14°8'23.00"E, ± 250m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-17  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 116-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 1074831

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tobolka  
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'18.44"N, 14°5'50.96"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2009-05-20  
nálezce: Tomáš Tichý  
pramen: Tomáš Tichý. všeobecné terénní šetření. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6814182

#### **6051b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 38. CHKO Český kras: Vonoklasy: U Louže: tůňka, rovina, lochkovské vápence. Tůňka. (mělká vod.nádrž, ke konci veget.sezóny vysýchací).  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'20.00"N, 14°16'40.00"E  
nadmořská výška: 387 m  
fytochorion: 8. Český kras  
nálezce: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8250383

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: tab. 5. sním. 69. lok. 2. Rybníček v polích Budenice, 1,8 km SV od Třebotova  
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°18'27.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-11  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9687210

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: tab. 6. sním. 81. lok. 10. Rybníček Louže na Hradinovském kopci, 700 m S od Vonoklas (v léte téměř vyschlý)  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°16'42.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-16  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9687252

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: lok. 10. Rybníček Louže na Hradinovském kopci, 700 m S od Vonoklas (v léte téměř vyschlý)  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°16'42.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9686845

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: lok. 2. Rybníček v polích Budenice, 1,8 km SV od Třebotova  
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°18'27.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9686810

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: tab. 5. sním. 55. lok. 2. Rybníček v polích Budenice, 1,8 km SV od Třebotova  
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°18'27.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-11  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9687165

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Český kras, rybníček v polích Budenice, 1,8 km SV od Třebotova  
souřadnice: 49°59'5.00"N, 14°18'29.00"E, ± 250m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-11  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 116-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 1074562

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Český kras, rybníček Louže na Hradinovském kopci, 700 m S od Vonoklas  
souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°16'20.00"E, ± 250m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-16  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 116-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 1074607

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Český kras, rybníček v polích Budenice, 1,8 km SV od Třebotova  
souřadnice: 49°59'5.00"N, 14°18'29.00"E, ± 250m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-11  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 116-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 1074517

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: a0257ck\_124110\_122\_M1.1  
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'3.91"N, 14°18'29.16"E, ± 74m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2002  
náleze: Michal Severa  
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3746067

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vonoklasy, U Louže, tůňka  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'20.00"N, 14°16'40.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1999  
náleze: Petr Šíma  
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001  
ID: 6641087

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Lokalita 38, Vonoklasy, U louže, tůňka  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'20.02"N, 14°16'40.02"E, ± 1m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1999  
náleze: Petr Šíma  
pramen: Šíma Petr. Bohemia Centralis 28: Květena východní části Českého krasu. AOPK Praha a Střední Čechy, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001  
ID: 6933254

#### 6052a

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Gräben um Königsaal [= Zbraslav]  
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'44.88"N, 14°23'29.81"E, ± 3000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1592. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3298742

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Aus Gräben um Königsaal  
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'44.88"N, 14°23'29.81"E, ± 3000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1592. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3298743

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: A. Gräben u. Königsaal [= Zbraslav]  
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'44.88"N, 14°23'29.81"E, ± 3000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298891

#### 6052d

původní jméno: -  
lokalita: Bohemia centralis, ad piscinam Pytlík distam prope vicum Libeň (ad Zbraslav) haud procul urbem Praha  
nejbližší obec: Libeň, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'22.91"N, 14°28'46.06"E, ± 200m  
nadmořská výška: 376 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1943-08-09  
náleze: M. Štolba  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298567

#### 6053a

původní jméno: -  
lokalita: ad piscinam prope vicum Vestec (versus austro-austro-orient. ab oppido Praha)  
nejbližší obec: Vestec, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'6.05"N, 14°30'31.97"E, ± 200m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1956  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298860

#### 6053d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Stíržin  
nejbližší obec: Štíržín, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°55'2.87"N, 14°35'48.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
náleze: J. Sikora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298833

**6054b**

původní jméno: *Scirpus lacustrer*  
lokalita: Rybníky Jevanské [u Jevan]  
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°58'19.41"N, 14°47'44.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1901-06-22  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298500

**6054c**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: an der Sazawa bei Hruschitz [?= Hrusice] nächst Prag  
nejbližší obec: Hrusice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'26.39"N, 14°44'21.45"E, ± 3000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1888-05  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298485

**6056c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Uhlířskojanovicko: Vavřinec, okraj vavřineckého rybníka, rula, hojně  
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°54'42.95"N, 15°2'54.89"E, ± 300m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1943-08-26  
náleze: F. Hradec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298853

**6057b**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Kuttenberg Böhmen  
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°57'7.65"N, 15°16'30.80"E, ± 3000m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1857  
náleze: B. Veselský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298543

**6058a**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Kacin [= Kačina]  
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'57.28"N, 15°20'12.57"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1855  
náleze: J. Peyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: možný hybrid; ex herb. F. Petrak;  
ID: 3298660

**6059a**

lokality: Čechy: Železné hory: Krasnice: tůně při rybníku  
nejbližší obec: Krasnice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'41.51"N, 15°30'4.36"E, ± 300m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1938  
náleze: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298532

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: D.5. Lipoltice včetně Lipoltické skály a návěsního ryb. (Zitko ap. Čelakovský 1887,  
nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1983  
náleze: František Procházka  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9070821

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železnohorské podhůří: Krasnice: (Hadač J. 1938 MP)  
nejbližší obec: Krasnice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
náleze: Jan Hadač  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. -  
regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: MP  
projekt: FLDOK  
ID: 9347910

**6059b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Ď.16. Svojšice: Svojšický ryb.  
nejbližší obec: Svojšice, okres Příbram  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942  
náleze: Hadač  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9072223

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Ď.7. Svojšice a okolí (Zitko 1887, Hadač J. 1933-39, V. Horák 1942, Hadač E. 1969, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1975)  
nejbližší obec: Svojšice, okres Příbram  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9071152

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Ď.2. Choltice a okolí (Opiz 1815-40, Jos. Hackel ap. Čelakovský 1886, Zitko ap. Čelakovský 1887, 1889, Hadač 1935,  
Neuhäuslovi R. a Z. 1975, Černo- hous 1978, Černohous et Husák 1986  
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9071728

**6059c**

lokality: Bukovina-rybník  
nejbližší obec: Bukovina u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 49°56'48.32"N, 15°33'42.23"E, ± 200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1951  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298388

lokality: Bukovina-rybník  
nejbližší obec: Bukovina u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 49°56'48.32"N, 15°33'42.23"E, ± 200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1949  
náleze: Benda  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298387

**6060c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: G.5. Bačalský mlýn /SV od Uherčic/ a ryb. (Zitko 1887, Šulc 1906, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Černohous 1989)  
nejbližší obec: Uherčice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073964

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: G.7. Morašice: obec a JZ obce (Zitko ap. Čelakovský 1887, Zitko 1887, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Jirásek 1993)  
nejbližší obec: Morašice, okres Znojmo  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9074018

**6060d**

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokality: na Vorlinách u Slatiňan  
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'50.95"N, 15°49'47.34"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1887-08-10  
náleze: J. Zitko  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298791

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokality: na Vorlinách u Slatiňan  
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'50.95"N, 15°49'47.34"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1887-08-10  
náleze: J. Zitko  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298792



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: H.23. Kochánovice: ryb. Perný s přilehlými loukami a olšinami  
nejbližší obec: Kochánovice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992  
nálezce: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9075241

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 75. Trpišov: tůně v lukách mezi rybníkem Vilém a Čarbosek  
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'2.25"N, 15°46'53.81"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1976-07-11  
nálezce: Vladimír Skalický  
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: 9171802

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: H.6. Kochánovice: rybník v Kochánovickém údolí (Šulc 1906, Neuhäusl 1951, Skalický ap. Procházka 1977, Neuhäusl 1971, Černohous 1989, Jirásek 1993)  
nejbližší obec: Kochánovice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9074711

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Železné hory, rybník Vilém u Kochánovic  
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°47'5.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992-08-26  
nálezce: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2136408

#### 6061c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bítovany, malé rybníčky V od rybníka p. Nováka na potoce Bítovánka S od silnice Bítovany-Zaječice  
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'59.77"N, 15°52'16.43"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2008-08-11  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6898209

#### 6062a

lokalita: rybník Šejval S obce Radhošť  
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'51.32"N, 16°4'29.14"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Pořábí  
datum: 1973  
nálezce: V. Faltys  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298758

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: NPP Šejval  
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'50.91"N, 16°4'25.66"E, ± 197m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2005  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Inventarizační průzkum NPP Šejval. botanika. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6727798

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: NPP Šejval  
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'50.91"N, 16°4'25.66"E, ± 197m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1985  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Anonymus. CHPV Šejval. Závěrečná zpráva z inventarizace vegetačního krytu.. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6762188

#### 6062b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Sruby, Podedvorní rybník S železniční trati k Dobříkovu,  
souřadnice: 49°59'37.75"N, 16°9'24.81"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12145308

#### 6062c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PP Kusá hora, Luž na Chrudimsku, Štěnecký rybník  
souřadnice: 49°55'38.00"N, 16°3'14.00"E  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1990-08-19  
náleze: M. Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 9: 17-44.  
projekt: ČNFD  
ID: 2401495

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PP Kusá hora  
souřadnice: 49°54'55.35"N, 16°3'51.04"E, ± 1175m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001  
náleze: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Nelesní vegetace PP Kusá hora u Luže na Chrudimsku. Práce a studie 9:2001,p.17-44.. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6668127

#### 6062d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Sedlec, u rybníka na J okraji obce  
souřadnice: 49°56'40.66"N, 16°5'50.59"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2014-09-18  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 12023866

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Knířov, rybník J obce,  
souřadnice: 49°55'30.72"N, 16°8'47.40"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12151786

#### 6063a

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Zářecká Lhota u Chocně: malý rybníček u silnice na okraji vsi směrem na Choceň  
nejbližší obec: Zářecká Lhota, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'28.00"N, 16°14'16.00"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1999-06-05  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578755; distr. phytogeogr. 63c Střední Poorličí;  
ID: 3297123

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: in stagni prope Záleš [= Zálší u Chocně]  
nejbližší obec: Zálší, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'36.32"N, 16°14'17.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1909-07-25  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298888

#### 6063c

lokalita: in piscina apud vicum Horka inter opp. Vys. Mýto et Litomyšl  
nejbližší obec: Horky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'19.81"N, 16°14'53.42"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1939  
náleze: M. Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298468

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: v rybníce u Heřmanic [= České Heřmanice u Litomyšle]  
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'5.40"N, 16°14'53.60"E, ± 2000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1909-07-23  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298413

#### 6064c

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: in stagnis ad Mandle [= Na Mandlu] prope Velká Řetová  
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'21.38"N, 16°22'21.69"E, ± 500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1898-07-19  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298776

lokalita: U rybníka blíž Malého Přívratu  
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'51.11"N, 16°23'35.02"E, ± 500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1892  
náleze: F. Maloch  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298753

#### 6064d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: u rybníka blíž Mokré (Č. Třebová)  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'45.19"N, 16°26'29.12"E, ± 3000m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1892-08-06  
náleze: F. Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298408

#### 6065a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 16. Žambersko: Dolní Čermná: rybník  
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-04  
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9031823

#### 6065c

lokalita: Lanškroun: rybník Olšový při hrázi  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'22.14"N, 16°34'53.18"E, ± 300m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1958  
náleze: J. Tušla  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298544

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lanškroun: rybník "Olšový" při hrázi, hojně  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'22.14"N, 16°34'53.18"E, ± 300m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1958-06-24  
náleze: J. Tušla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298545

### 6067d

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; J. Podpěra: *Schoenoplectus lacustris* var. *capitatus*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: im Johrnsdorfer [= Dolní Studénky, část Třemešek] Teich bei Schönberg  
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'57.00"N, 16°59'26.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1869-06-05  
náleze: J. Paul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82758; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;  
ID: 3297071

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Vom Johrnsdorfer Teich [u Šumperka]  
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'54.98"N, 16°59'26.58"E, ± 300m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1883  
náleze: J. Lukas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298845

původní jméno: orig.: *Sirpus lacustris*; J. Danihelka 2015: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Vom Johrnsdorfer Teich  
nejbližší obec: Dolní Studénky-Třemešek, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'55.26"N, 16°59'26.48"E, ± 500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1883  
náleze: Josef Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10151662

původní jméno: orig.: *Sirpus lacustris*; J. Danihelka 2015: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Johrnsdorfer Teich  
nejbližší obec: Dolní Studénky-Třemešek, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'55.26"N, 16°59'26.48"E, ± 500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1882-07  
náleze: Josef Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10151663

### 6073c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 2. rybníky mezi Oticemi a Štáblo- vicemi /jde o dva rybníky od sebe vzdálené asi 300 m/ /nazývají se Slavk  
nejbližší obec: Uhlířov, okres Opava  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1950-08-29  
pramen: Marvan P. & Komárek J. (1951): Příspěvek k poznání řas a sinic na Opavsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 189-201.  
projekt: FLDOK  
ID: 8718974

**6142a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: p0066\_114121\_265\_M1.1  
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Cheb  
souřadnice: 49°53'35.05"N, 12°40'17.15"E, ± 248m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2002-09-30  
nálezce: Karel Nykles  
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3594398

**6142c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0220\_114301\_158\_M1.1  
nejbližší obec: Brod nad Tichou, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'10.36"N, 12°42'54.36"E, ± 84m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2000  
nálezce: Miroslav Trégler  
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004  
ID: 3612940

**6142d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /188/ Vysoké Sedliště: okraj rybníka 0,5 km S obce  
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
pramen: Prach K. (1974): Poznámky ke květeně okolí Plané u Mariánských Lázní. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 115-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 9249809

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)  
datum: 1974  
nálezce: Karel Prach  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8590564

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0220\_114302\_267\_K1  
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'32.50"N, 12°46'11.68"E, ± 37m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2000  
nálezce: Miroslav Trégler  
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004  
ID: 3613331

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0220\_114302\_268\_M1.1  
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'26.77"N, 12°46'21.54"E, ± 240m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2000  
nálezce: Miroslav Trégler  
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004  
ID: 3613334

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0220\_114302\_265\_M1.7  
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'35.52"N, 12°46'2.64"E, ± 137m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Miroslav Trégler  
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004  
ID: 3613322

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: k0220\_114302\_280\_M1.1  
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'29.54"N, 12°46'7.28"E, ± 173m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Miroslav Trégler  
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004  
ID: 3613278

#### 6146d

lokalita: pokraj rybníka Drahotina u Zruč  
nejbližší obec: Zruč-Senec, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°48'30.80"N, 13°26'54.51"E, ± 300m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1867  
náleze: R. Traxler  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298898

#### 6147a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: (D.2005) Tab.1.říč.km.109-107: Čivice: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2005 (znač. v tab.d,D,D´)  
nejbližší obec: Čivice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°31'8.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 8020790

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: (C.2004) Tab.1.říč.km.109-107: Čivice: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2004 (znač. v tab.c,C,C´)  
nejbližší obec: Čivice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°31'8.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 8020341

**6148d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kařez; rybník bez vegetace  
souřadnice: 49°48'53.03"N, 13°46'38.49"E, ± 392m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2014-06-29  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1 trs; V1G  
ID: 12751965

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dolní Kařezský rybník  
souřadnice: 49°48'44.16"N, 13°46'29.73"E, ± 569m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2001-06-06  
náleze: Jiří Sladký  
pramen: Sladký Jiří (2001): Sběr floristických dat v působnosti KS Plzeň  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Druh nalezneme u tratě a pod hrází.  
ID: 10243574

**6150a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Přehled nalezených druhů cévnatých rostlin vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech  
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'34.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2006-09-04  
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 8022371

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.1.sním.8. Porosty na dně vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech  
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°3'34.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2006-09-07  
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 8022145

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.1.sním.7. Porosty na dně vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech  
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'45.00"N, 14°3'34.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2006-09-07  
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 8022118



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.1.sním.2. Porosty na dně vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech  
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'34.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2006-09-07  
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 8022017

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mlýnský rybník v Suchomastech v Českém krasu.  
souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°3'34.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2006-09-07  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 19-24.  
projekt: ČNFD  
ID: 1098278

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mlýnský rybník v Suchomastech v Českém krasu.  
souřadnice: 49°53'45.00"N, 14°3'34.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2006-09-07  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 19-24.  
projekt: ČNFD  
ID: 1098218

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mlýnský rybník v Suchomastech v Českém krasu.  
souřadnice: 49°53'43.60"N, 14°3'34.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2006-09-07  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 19-24.  
projekt: ČNFD  
ID: 1098127

#### 6150c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 86. Královský rybník  
nejbližší obec: Hostomice, okres Beroun  
souřadnice: 49°49'25.00"N, 14°1'56.00"E  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
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: 8026568

**6151b**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Mníšek  
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°52'4.08"N, 14°17'12.72"E, ± 2000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Siegmund  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel uveden jako Sgmdn;  
ID: 3298617

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.13.sním.239.lok.157. Rybník Sýkorník,  
nejbližší obec: Rymaně, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'59.00"N, 14°17'14.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-09-03  
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: 8028877

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 157. Rybník Sýkorník,  
nejbližší obec: Rymaně, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'59.00"N, 14°17'14.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur.  
21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8026877

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.21.sním.391.lok.129. Rybník 0,5km Z od Líšnice.  
nejbližší obec: Líšnice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'22.00"N, 14°18'38.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-10-15  
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: 8029470

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.13.sním.237.lok.129. Rybník 0,5km Z od Líšnice.  
nejbližší obec: Líšnice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'22.00"N, 14°18'38.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-10-15  
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: 8028872

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 129. Rybník 0,5km Z od Líšnice.  
nejbližší obec: Líšnice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'22.00"N, 14°18'38.00"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: 8026693

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rymaně, rybník Sýkorník  
souřadnice: 49°51'59.00"N, 14°17'14.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-09-03  
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: 1082800

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Líšnice, rybník 0,5 Z od Líšnice  
souřadnice: 49°53'22.00"N, 14°18'38.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-10-15  
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: 1083387

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Líšnice, rybník 0,5 Z od Líšnice  
souřadnice: 49°53'22.00"N, 14°18'38.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-10-15  
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: 1082795

#### **6151c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.31.sním.590.lok.149. Dolní rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-09-04  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8030352

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.31.sním.593.lok.149. Dolní rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-09-04  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8030357

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.31.sním.589.lok.149. Dolní rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-09-04  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8030345

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.8.sním.138.lok.1. Charvátův rybník  
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'57.00"N, 14°11'35.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-05-09

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8028590

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.13.sním.238.lok.149. Dolní rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-06-25

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: 8028875

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 149. Dolní rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8026771

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 150. Střední rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°13'19.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8026800

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.25.sním.469.lok.149. Dolní rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-06-25

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: 8029802

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.26.sním.489.lok.3. Horní rybník  
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'26.00"N, 14°12'48.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-06-02

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: 8029878

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.20.sním.380.lok.3. Horní rybník  
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'26.00"N, 14°12'48.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999-06-02  
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: 8029420

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 3. Horní rybník  
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'26.00"N, 14°12'48.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8026244

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mokrovraty, Dolní rybník u Mokrovrat  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-09-04  
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: 1084225

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mokrovraty, Dolní rybník u Mokrovrat  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-09-04  
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: 1084229

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mokrovraty, Dolní rybník u Mokrovrat  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-09-04  
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: 1084237

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Voznice, Charvátův rybník  
souřadnice: 49°48'57.00"N, 14°11'35.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-05-09  
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: 1082510

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mokrovraty, Dolní rybník u Mokrovrat  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-06-25  
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: 1083710

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mokrovraty, Dolní rybník u Mokrovrat  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-06-25  
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: 1082798

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Voznice, Horní rybník  
souřadnice: 49°48'26.00"N, 14°12'48.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-06-02  
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: 1083795

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Voznice, Horní rybník  
souřadnice: 49°48'26.00"N, 14°12'48.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999-06-02  
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: 1083315

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Voznice\_1810256  
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram  
souřadnice: 49°49'16.07"N, 14°12'46.76"E, ± 46m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-10-11  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0181. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5213220

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Voznice\_1810231  
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'56.05"N, 14°11'35.16"E, ± 31m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-10-12  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0181. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5212922

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0094\_124309\_291\_M1.1  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.19"N, 14°13'53.08"E, ± 226m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Petr Karlík. a0094: a0094. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3770578

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0094\_124309\_289\_M1.1  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'26.60"N, 14°13'52.79"E, ± 383m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Petr Karlík. a0094: a0094. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3770574

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Aglaia  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'43.79"N, 14°10'56.91"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Aglaia za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7791865

#### **6151d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 22. Rybník 600m SZ od nádraží Malá Hraštice.  
nejbližší obec: Malá Hraštice, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'43.00"N, 14°15'43.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rok 2004  
ID: 8026347

#### **6152a**

lokalita: v močále u nové silnice za Štěchovicemi  
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'13.35"N, 14°24'12.94"E, ± 2000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1933  
náleze: J. Vácha  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: určil prof. Dr. K. Domin, chorobná forma;  
ID: 3298831

**6153c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Posázaví: "Hořejší" Chlebský rybník  
nejbližší obec: Chleby, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'39.97"N, 14°33'30.64"E, ± 200m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-08-23  
náleze: M. Medlinová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298488

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Posázaví: rybník mezi Podělusy a Chleby  
nejbližší obec: Podělusy, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'4.71"N, 14°34'16.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298714

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Benešov: ad ripam piscinae Nebesák apud vicum Chleby  
nejbližší obec: Chleby, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'17.96"N, 14°33'24.49"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1946-08-27  
náleze: M. Medlinová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298489

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: rybník Dunávice [= Dunávický rybník] u Týnice n. S. [= Týnec nad Sázavou]  
nejbližší obec: Dunávice, okres Benešov  
souřadnice: 49°48'49.95"N, 14°33'16.74"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298448

**6155a**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Sázava  
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov  
souřadnice: 49°52'24.77"N, 14°53'59.27"E, ± 3000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1897-06  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herbarium Vilhelm;  
ID: 3298778



**6157a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: e0145\_133404\_62\_M1.1  
nejbližší obec: Zdeslavice u Chlístovic, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'14.44"N, 15°11'39.62"E, ± 258m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004  
ID: 3855978

**6157b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: e0129\_133405\_324\_L2.2B  
nejbližší obec: Vilémovice u Červených Janovic, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'8.68"N, 15°17'48.23"E, ± 200m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3857272; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

**6157c**

lokality: Zbraslavice u Kutné Hory  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'46.54"N, 15°11'9.31"E, ± 2000m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1914  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298892

**6157d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: mělčiny rybníka Zbožňova u Senetína  
nejbližší obec: Senetín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'31.62"N, 15°19'2.77"E, ± 300m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1946-06-30  
náleze: J. Vepřek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298787

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: rybník Katlov u Červených Janovic  
nejbližší obec: Červené Janovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'5.02"N, 15°14'55.58"E, ± 300m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1942-08-16  
náleze: J. Vepřek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298399

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: e0146\_133410\_86\_M1.3  
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'24.54"N, 15°19'13.58"E, ± 32m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3858231

#### 6158c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Zbýšov: okraj vypuštěného rybníka "Mlýnský" SV obce  
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'21.00"N, 15°21'51.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1975  
pramen: Jaroš V. (1998): Doplněk k rozšíření významných a chráněných druhů cévnatých rostlin v Čechách. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 11-18.  
projekt: FLDOK  
ID: 9678595

#### 6158d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Kutnohorská pahorkatina: Podmokly (u Golčova Jeníkova): Nový ryb. 1 km V obce  
nejbližší obec: Podmokly u Golč. Jen  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347914

#### 6159a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /4/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7982917

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: j0070zh\_134304\_50\_K1  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'24.67"N, 15°32'34.84"E, ± 121m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jiří Brázda  
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3871973

#### 6159c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /5/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.  
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7983308

#### 6159d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /6/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvína.  
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7983569

#### 6160b

původní jméno: -  
lokalita: Bohemia orient., distr. Chrudim, piscina denudata prope pagum Kochánovice  
nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'52.54"N, 15°48'6.18"E, ± 300m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1984-08-07  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298518

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPL 67. Slavické rybníky: dva rybníky s velmi pěknou pobřežní vegetací, zbytky vlhkých luk a podmáčených doubrav, 1km V Šiškovice u Slatiňan.  
nejbližší obec: Šiškovice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'39.00"N, 15°47'1.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-29  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8355371

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPL 65. Záhajský rybník: lesní rybníky s přirozenou zonací mokřadů s rákosinami, zbytek jedlových doubrav mezi nimi, 1,5km S od Libáně u Nasavrk.  
nejbližší obec: Libáň u Nasavrk, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'28.00"N, 15°49'27.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-27  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8355261

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPL 63a. Kochánovické rybníky: soustava 4.rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkými křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1km Z od Kochánovic u Slatiňan.  
nejbližší obec: Kochánovice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°46'59.00"E  
nadmořská výška: 320-350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-22  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8354946

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, rybník Starý ve Slavické oboře  
souřadnice: 49°52'40.00"N, 15°47'20.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-29  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2136047

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, Drahotický rybník u Libáně  
souřadnice: 49°51'59.00"N, 15°49'30.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-27  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135455

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, rybník Hauzírek u Výsonína  
souřadnice: 49°52'20.00"N, 15°49'35.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992-08-31  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135517

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, rybník Hauzírek J od Výsonína  
souřadnice: 49°52'20.00"N, 15°49'35.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992-08-31  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135444

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, rybník Nový ve Slavické oboře  
souřadnice: 49°52'55.00"N, 15°47'5.00"E  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992-08-11  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135420

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Železné hory, rybník Hauzírek J od Výsonína  
souřadnice: 49°52'20.00"N, 15°49'35.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992-08-31  
nálezce: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135406

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nový pond in deer park, SW of Swidnice-Trpíšov village  
souřadnice: 49°52'54.00"N, 15°46'60.00"E  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1976-08-04  
nálezce: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2156072

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nový pond in deer park, SW of Svídnice-Trpíšov village  
souřadnice: 49°52'54.00"N, 15°46'60.00"E  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1973-08-10  
nálezce: F. Černohous  
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 2155623

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Licibořice\_9590059  
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'54.52"N, 15°46'58.87"E, ± 145m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2008-07-16  
nálezce: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5995456

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Licibořice\_9590456  
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'45.70"N, 15°46'53.33"E, ± 121m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2008-07-15  
nálezce: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6000562

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: e0143\_134403\_378\_V1G  
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrk, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'37.58"N, 15°49'25.39"E, ± 87m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2004-05  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3881341

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Šiškovice, rybník Smetánka SV obce  
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'3.64"N, 15°46'32.05"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2008-04-23  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6624487

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Libáň, Drahotický rybník  
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrk, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'37.84"N, 15°49'25.96"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-09  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7075620

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP Boušovka  
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'36.27"N, 15°47'27.71"E, ± 83m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1979  
náleze: Helena Nováková  
pramen: Nováková H. Boušovka. Inventarizační průzkum flory a vegetace SPR.. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6693396

#### **6160c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /7/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.  
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7983835

#### **6160d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rohozná, Velký Rohozenský rybník Z obce, bažiny na Z okraji  
nejbližší obec: Rohozná u Trhové Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'24.24"N, 15°48'3.34"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-11  
náleze: Vladimír Faltys; František Černošous  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. a František Černošous. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7081290

**6161a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: NPL 64a. Hluboký: rybníky s dobře zachovalými rákosinami a dalšími vlhkomilnými společenstvy V od Libáně u Nasavrky, SV a SZ část zarostlých luk na S břehu Hlubockého rybníka.  
nejbližší obec: Libáň u Nasavrky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'48.00"N, 15°50'16.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-27  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8355105

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, rybník Velká Straka u Žumberka  
souřadnice: 49°53'5.00"N, 15°51'10.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-08-18  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135523

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, rybník 1 km Z od Studené Vody  
souřadnice: 49°52'53.00"N, 15°52'18.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-08-18  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135458

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, rybník Hluboký u Libáně  
souřadnice: 49°51'45.00"N, 15°50'5.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992-08-17  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135511

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Železné hory, rybník Hluboký u Libáně  
souřadnice: 49°51'45.00"N, 15°50'5.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992-08-17  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2135415

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Libáň -Hluboký rybník  
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'40.89"N, 15°50'11.33"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992-06-17  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6975563

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Farář  
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'25.34"N, 15°51'56.42"E, ± 380m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1990  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. CHPV Rybník Farář - botanický inventarizační průzkum.. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6575522

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Libáň, rybník Pařezný  
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrku, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'49.82"N, 15°49'53.91"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1990-07-09  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7075596

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Libáň, ryb. Hluboký, JZ břeh  
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'39.86"N, 15°50'8.88"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1990-07-09  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7075936

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP Farář  
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'29.05"N, 15°51'55.06"E, ± 380m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1990  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. CHPV rybník Farář. Botanický invent. průzk.. 0.  
projekt: NDOP  
ID: 6741550

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Studená Voda, rybník Malá Popluže, obnažené dno  
nejbližší obec: Smrček u Žumberku, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'31.02"N, 15°52'40.15"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1988-07-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. vlastní terenní nálezy. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6775757



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žumberk, Poplužský rybník v lese 1,5 km SV od obce  
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'54.78"N, 15°52'21.48"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1988-07-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerénní nálezy. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6774918

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP Farář  
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'29.05"N, 15°51'55.06"E, ± 380m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1982  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. Rybník Farář u Bítovan. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6691215

#### **6161b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Skutečsko: na severozápadním břehu velkého Podlažického rybníka  
nejbližší obec: Podlažice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'28.54"N, 15°56'22.88"E, ± 300m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-07-10  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298715

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: e0105\_134225\_205\_M1.3  
nejbližší obec: Chacholice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'3.77"N, 15°57'11.66"E, ± 23m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Filip Kolář  
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3870314

#### **6161c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Švihov, Nový rybník na Z okraji obce  
nejbližší obec: Švihov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'31.84"N, 15°51'32.75"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2009-09-22  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6913900

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Švihov, Švihovský rybník  
nejbližší obec: Švihov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'34.30"N, 15°51'38.21"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2008-06-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6626391

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Švihov, rybník  
nejbližší obec: Švihov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'32.08"N, 15°51'35.62"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-08  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6974180

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Švihov, rybník JZ obce  
nejbližší obec: Švihov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'31.55"N, 15°51'36.41"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-08  
náleze: Helena Faltysová; Lubomír Hrouda  
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSc. a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7080377

#### **6161d**

původní jméno: *Bolbochoenus vulgaris*  
lokalita: Skutečsko: v rybníku při trati mezi Pokřikovem a Oldřeticemi  
nejbližší obec: Pokřikov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'20.03"N, 15°58'57.81"E, ± 300m  
nadmořská výška: 467 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1941-07-14  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298716

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: e0079\_134410\_277\_M1.1  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'14.64"N, 15°58'39.32"E, ± 16m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3886390

**6162a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Železnohorské podhůří: Luže (Faltys 1985)  
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347912

**6162c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Š.23. Rychmburk: rybníky Spálivec, Hluboký, Dymák a Ochoz pod obcí (Pulchart 1944, Černohous 1989) /u obce Předhradí/  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9091082

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Š.4. Rychmburk (Hadač J. 1936, Kroulík 1940, Pulchart 1940,1944, Hadač E. et Rambousková 1979) /u obce Předhradí/  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9090691

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Železnohorské podhůří: Rychmburk: ryb. nad obcí (Pulchart 1946b)  
nejbližší obec: Rychmburk  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347911

**6163b**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: v rybníku Hlubokém u Litomyšle  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'38.68"N, 16°19'22.45"E, ± 200m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1911-07-20  
nálezcce: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298412

lokalita: Litomyšl: Hluboký rybník  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'38.68"N, 16°19'22.45"E, ± 200m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1881  
nálezcce: V. Fillek  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298411

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Litomyšl: Hluboký rybník  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'38.68"N, 16°19'22.45"E, ± 200m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1881-07-04  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298573

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Litomyšlská pánev: Litomyšl: ryb. Hluboký (Zoernig ap. Domin 1942f)  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347915

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tržek, rybník Borovec  
nejbližší obec: Tržek u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°53'20.76"N, 16°15'42.21"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2010-08-10  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7020085

#### 6163d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Litomyšlská pánev: Osík: ryb. Osický (Zoernig ap. Domin 1942f)  
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347916

#### 6164d

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Opatov u Svitav: břeh rybníka Vidlák za nádražím v Opatově  
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°49'0.00"N, 16°29'11.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1999-09-07  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578838; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;  
ID: 3297143

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opatovec, rybník Pařez asi 1,2 km ZJZ od kostela  
souřadnice: 49°48'13.00"N, 16°27'52.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-05  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1155828

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Vidlák, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°49'1.00"N, 16°29'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-01  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405930

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Vidlák, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°49'1.00"N, 16°29'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-01  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405919

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Vidlák, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°49'1.00"N, 16°29'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-01  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405913

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Vidlák, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°49'1.00"N, 16°29'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-08-27  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405886

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Vidlák, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°49'1.00"N, 16°29'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-08-28  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2406019

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Vidlák, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°49'1.00"N, 16°29'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-08-27  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2406010

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Vidlák, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°49'1.00"N, 16°29'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-08-27  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405997

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Vidlák, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°49'1.00"N, 16°29'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-08-27  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405986

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: e0039\_143412\_71\_M1.7  
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'14.36"N, 16°27'32.80"E, ± 26m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 2001  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002  
ID: 3992344

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: e0039\_143412\_72\_T1.5  
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'15.91"N, 16°27'28.26"E, ± 97m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 2001  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002  
ID: 3992351

#### **6165c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Hvězda, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°30'22.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-14  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405923

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Hvězda, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°30'22.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-15  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405936

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Hvězda, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°30'22.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1975-09-14  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405757

#### 6166c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebářov, Prostřední rybník J od nádraží Krasíkov  
nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'46.03"N, 16°41'18.31"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2001-08-15  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7000891

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebářov - rybník J žel. zast. Krasíkov a mokřiny S rybníka  
nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'45.79"N, 16°41'13.69"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991-10-01  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6994520

#### 6167a

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Hohenstadt [= Zábřeh]  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'35.00"N, 16°52'29.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1863-08-22  
náleze: C. Theimer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82754; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;  
ID: 3297068

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Hohenstadt [= Zábřeh]  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'37.44"N, 16°52'29.10"E, ± 3000m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1936-08-10  
nálezcce: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298880

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hohenstadt [= Zábřeh]  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'37.44"N, 16°52'29.10"E, ± 3000m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1934-07-25  
nálezcce: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298879

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Hohenstadt [Zábřeh]  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'37.44"N, 16°52'29.10"E, ± 3000m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1926  
nálezcce: O. Leneček  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298878

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: am Teiche in Hohenstadt [= Zábřeh]  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'37.44"N, 16°52'29.10"E, ± 300m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1900-07-27  
nálezcce: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298881

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Teich bei Hohenstadt [Zábřeh]  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'37.44"N, 16°52'29.10"E, ± 300m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1863-06-08  
nálezcce: C. Theimer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298882

původní jméno: orig.: *Sirpus lacustris*; J. Danihelka 2015: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Aus dem Hohenstädter Teich [= Stadtteich východně od města, dnes zaniklý]  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'55.29"N, 16°53'29.03"E, ± 1000m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1926-05-19  
nálezcce: Josef Lukas  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10151664



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rybník v Zábřehu  
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'38.97"N, 16°52'28.08"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1989  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Rybník v Zábřehu. 1992.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.10.1989 - 09.06.1991  
ID: 7199839

#### 6175a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opava, Opavská pahorkatina, Dobroslavice, Hlučín: Poštovní rybník v údolí řeky Opavy u žel. stanice Děhylov  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°52'53.24"N, 18°10'14.05"E, ± 300m  
nadmořská výška: 218 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1996-06-07  
nálezc: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3299442

lokalita: distr. Opava: Dehylov, Ostravská pánev, PR Stepan [= rezervace Štěpán], litorál rybníka  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°51'46.91"N, 18°11'39.09"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1994  
nálezc: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298417

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opava: Martinov, Martinovský rybník [= rybník Štěpán]  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°51'43.76"N, 18°11'45.29"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07-07  
nálezc: J. Jedlička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298418

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Štěpán  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°51'45.93"N, 18°11'34.02"E, ± 9999m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1996  
nálezc: Zdenka Prymusová  
pramen: Ing. Zdenka Prymusová. PR Štěpán. Závěrečná zpráva inventarizačního průzkumu botanického podle metodiky SÚPOP 1987.. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6291909

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Štěpán  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°51'46.90"N, 18°11'33.86"E, ± 494m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1995  
náleze: Zdenka Prymusová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6504563

#### 6175b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
souřadnice: 49°51'30.00"N, 18°19'29.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1992-06-27  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1351122

#### 6175c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ostrava-Svinov, uprostřed Vrbenského rybníka  
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'6.00"N, 18°12'8.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07-14  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 512516; distr. phytogeogr. 83: Ostravská pánev;  
ID: 3297113

#### 6176a

lokalita: PR Skučák, východní okraj rybníka, roztroušeně v litorálu  
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'52.69"N, 18°23'38.38"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007-06-16  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9958978

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Skučák  
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'50.59"N, 18°23'36.47"E, ± 437m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2010  
náleze: Michal Krátký  
pramen: Krátký Michal. 2.20 Botanický inventarizační průzkum v PR Skučák. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7021942

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Skučák  
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'50.59"N, 18°23'36.47"E, ± 437m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007  
náleze: Michal Krátký  
pramen: Michal Krátký. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Skučák. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6622489

#### 6176d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: t0197\_154407\_173\_V1F  
nejbližší obec: Lazy u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'55.92"N, 18°27'23.15"E, ± 395m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
náleze: Tomáš Koutecký  
pramen: Tomáš Koutecký. t0197: t0197. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4122188

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: t0197\_154407\_189\_M1.1  
nejbližší obec: Lazy u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°50'3.55"N, 18°27'21.42"E, ± 71m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
náleze: Tomáš Koutecký  
pramen: Tomáš Koutecký. t0197: t0197. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4122238

#### 6177a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Karviná: pospolitě asi 10 m od okraje rybníka Větrov  
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná  
souřadnice: 49°53'22.51"N, 18°30'8.47"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1977-09-14  
náleze: Emil Burša  
herbář: CESH  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: foto schedy D. Hlisnikovský;  
ID: 10151657

#### 6177c

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokalita: Louky nad Olzou [= Karviná, část Louky nad Olší]: rybník Žabinec  
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'35.00"N, 18°33'11.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-29  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 491737; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev ;  
ID: 3297104

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokalita: Louky nad Olzou [= Karviná, část Louky nad Olší]: rybník Velký Pilarčik  
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'19.00"N, 18°33'22.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-26  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 491752; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 3297105

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokality: Louky nad Olzou [= Karviná, část Louky nad Olší]: rybník Malý Pilarčík  
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'6.00"N, 18°33'27.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-25  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 491787; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 3297106

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokality: Louky nad Olzou [= Karviná, část Louky nad Olší]: rybník Malý Pnivičok  
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'7.00"N, 18°33'41.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-22  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 493680; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev ;  
ID: 3297109

původní jméno: -  
lokality: Stonava  
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'8.45"N, 18°31'23.05"E, ± 3000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-06  
náleze: Karmazínová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298812

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Louky nad Olší, v rybníku Velký Pilarčík  
nejbližší obec: Karviná-Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'37.40"N, 18°34'18.75"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1977-08-08  
náleze: K. Švendová  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: foto schedy D. Hlisnikovský;  
ID: 10151658

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Louky nad Olší: na rybníku Žabinec  
nejbližší obec: Karviná-Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'47.37"N, 18°34'5.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-05-29  
náleze: Emil Burša  
herbář: CESK  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: foto schedy D. Hlisnikovský;  
ID: 10151659

#### 6177d

původní jméno: orig.: Schoenoplectus tabernaemontani; P. Bureš: Schoenoplectus lacustris;  
lokalita: Louky nad Olší: velká vodní nádrž západně od kostela mezi kótami 243 a 244, břeh vodní nádrže, poddolované území  
nejbližší obec: Karviná-Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'15.84"N, 18°35'13.53"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1999-09-15  
náleze: Petr Pavlík  
herbář: CESH  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: foto schedy D. Hlisnikovský; revize na schedě zaznamenána tužkou;  
ID: 10151660

#### 6241a

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: 809. Písařova Vesce: podél Lužního potoka JJZ směrem od jeho ústí do řeky Mže k nejuvýchodnějšímu cípu lesa 1,3 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Písařova Vesce, okres Tachov  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9219632

#### 6241c

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: 817. Žebráky: Žebrácký rybník 1 km SZ od obce a jeho okolí, okraje a břehy rybníka, vlhké až mokré louky, místy zrašelinělé  
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9219819

#### 6241d

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: Pořejovský rybník  
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'14.81"N, 12°36'51.49"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007  
náleze: Jiří Vávra  
pramen: RNDr. Jiří Vávra, CSc. Rekonstrukce rybníka Pořejov biologický průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 7071634

#### 6242a

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: Tisová u Tachova  
souřadnice: 49°45'30.83"N, 12°43'15.16"E, ± 619m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-24  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 11003169

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tisová u Tachova  
souřadnice: 49°45'47.80"N, 12°42'12.18"E, ± 284m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-09-16  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 11077142

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kumpolec  
souřadnice: 49°46'55.98"N, 12°43'25.70"E, ± 6m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-16  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 10964984

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tisová u Tachova  
souřadnice: 49°45'19.95"N, 12°43'5.21"E, ± 376m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-24  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 11003279

#### **6242c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Staré Sedliště  
souřadnice: 49°44'29.53"N, 12°43'38.87"E, ± 709m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-24  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 11003298

#### **6244a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 20100720\_220239  
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov  
souřadnice: 49°45'9.29"N, 13°3'22.19"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-20  
náleze: Martin Čížek  
pramen: Martin Čížek. vlastní pozorování. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6954991

**6246a**

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Plzeň: Na bahnitém břehu Velkého rybníka jižním už mimo vodu velké porosty  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'17.00"N, 13°24'1.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1926-07-14  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 178852; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 3297078

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Plzeň: Pokraj rybníka Košináře  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°24'4.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-07-07  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 18205; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 3297061

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Plzeň: Kraj rybníka Košináře  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°24'4.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-07-07  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 178851; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 3297077

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Plzeň: Pokraj rybníka Košináře u Bolevce  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°24'4.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902-08-06  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 178850; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 3297076

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Česká republika, okr. Plzeň-město, Plzeňská pahorkatina: Bolevec: Velký rybník  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'27.24"N, 13°23'45.05"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1996  
náleze: J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: det. J. Sofron;  
ID: 3298706

lokalita: Bolevec: ve V břehu velké zátoky Velkého rybníka  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'24.32"N, 13°24'17.94"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1944  
nálezce: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298705

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: [Plzeň-Bolevec:] Kamenný rybník  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'24.26"N, 13°22'51.14"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1943-06-24  
nálezce: R. Mikyška  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298707

lokalita: pokraj rybníka Košináře u Bolevce  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'49.06"N, 13°23'58.73"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1941  
nálezce: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298704

lokalita: v Seneckém rybníku za Bolevcem  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'3.64"N, 13°23'26.64"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1938  
nálezce: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298702

lokalita: pokraj rybníka Košináře u Bolevce  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'49.06"N, 13°23'58.73"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1938  
nálezce: A. Sobota  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298703

původní jméno: Scirpus lacustris  
lokalita: Plzeň: Kraj rybníka Košináře  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'49.06"N, 13°23'58.73"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-07-07  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298708



lokality: pokraj rybníka Košínáře u Bolevce  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'49.06"N, 13°23'58.73"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298701

lokality: pokraj rybníka Košínáře u Bolevce  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'49.06"N, 13°23'58.73"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298700

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aktuální stav flóry a vegetace rybníků Bolevecké soustavy v Plzni, litorály rybníků.  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'3.00"N, 13°23'37.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2006  
náleze: Duras  
pramen: Duras J., Hejzlar J., Chocholoušková Z. & Kučera T. Č. (2006): Vodní nádrže - nové příležitosti pro uplatnění vodních makrofyt (a botaniků). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 21: 167-171.  
projekt: FLDOK  
ID: 8202559

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /165/ Plzeň-Bolevec: rybník Senecký (PL,leg.F.Zikan 13.7.1938, rev. P.Filippov 2000).  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'2.00"N, 13°23'22.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2003): Druhý doplněk k flóře města Plzně. - Erica 11: 89-103.  
projekt: FLDOK  
ID: 7944084

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /164/ Plzeň-Bolevec: rybník Košínář (PL,leg.F.Maloch 17.7.1896 et 6.8.1902, A.Sobota 24.7.1938, V. Mencl 2.8.1941, rev.P.Filippov 2000).  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°23'54.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2003): Druhý doplněk k flóře města Plzně. - Erica 11: 89-103.  
projekt: FLDOK  
ID: 7944083

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Plzeň, Bolevecké rybníky: Velký rybník, Z břeh  
souřadnice: 49°46'31.00"N, 13°23'19.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1951-09-14  
náleze: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2291364

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: rybník Košinář, S konec  
souřadnice: 49°46'53.00"N, 13°23'58.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1951-07-28  
nálezce: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2290676

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: rybník Košinář, blíže hráze  
souřadnice: 49°47'3.00"N, 13°24'4.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1951-07-22  
nálezce: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2290456

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: rybník Košinář, S konec vypuštěného rybníka  
souřadnice: 49°46'53.00"N, 13°23'58.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1950-09-12  
nálezce: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2290672

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: Senecký rybník, V břeh  
souřadnice: 49°47'5.00"N, 13°23'38.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1950-09-11  
nálezce: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2290663

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: Kamenný rybník  
souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°22'47.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1950-08-31  
nálezce: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2290656

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: rybník Košinář, JZ cíp u hráze  
souřadnice: 49°47'3.00"N, 13°24'4.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1950-08-12  
nálezce: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2290465

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: rybník Košinář  
souřadnice: 49°46'49.00"N, 13°23'59.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1950-09-12  
náleze: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2290911

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: Velký rybník, S břeh  
souřadnice: 49°46'35.00"N, 13°23'53.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1950-07-29  
náleze: A. Kriesl  
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2290856

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kamenný rybník na Plzeňsku  
souřadnice: 49°47'28.00"N, 13°22'36.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1943  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1944): Chráněná přírodní oblast Kamenného rybníka na Plzeňsku. - Krása Našeho Domova, Praha, 36: 53-62.  
projekt: ČNFD  
ID: 2351931

#### **6246b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: (A.2002) Tab.1.říč.km.131-128: Bukovec: rozšíření vodních makrofyt v Berounce před povodní r.2002 (znač. v tab.a,A,Á)  
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 13°26'36.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2002  
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 8019444

#### **6246c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Česká republika, Plzeň, Západočeská universita: terénní deprese, zadní strana. Zkratka od konečné tramvaje č. 4, 1,640 km  
SSZ od kóty Chlum  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'33.73"N, 13°21'12.52"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004-08-16  
náleze: J. Škrábek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298699

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Česká republika, Plzeň, Západočeská universita: terénní deprese, zadní strana. Zkratka od konečné tramvaje č. 4, 1,640 km  
SSZ od kóty Chlum

nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°43'33.73"N, 13°21'12.52"E, ± 200m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004-08-16

nálezce: J. Škrábek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3299433

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*

lokalita: Plzeňská pahorkatina, Plzeň-České údolí: pravý břeh vodní nádrže, 2,5 km věznice Bory

nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°42'6.53"N, 13°21'10.27"E, ± 500m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1993-06-03

nálezce: J. Nesvadbová

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298709

lokalita: Radobyčice, mokřiny v poli na katastru obce zv. V Rybníčkách nedal. silnice do Litic

nejbližší obec: Radobyčice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°42'2.06"N, 13°23'28.32"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1970

nálezce: Karel Hofman

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298759

#### **6247a**

lokalita: Dolní Kokotský rybník, okr. Rokycany [u obce Litohlavy]

nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'36.47"N, 13°32'16.98"E, ± 200m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

nálezce: J. Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298572

#### **6248b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Česká republika, okr. Rokycany, Holoubkovské Podbrdsko: Mýto, Štěpánský rybník u ostrůvků

nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany

souřadnice: 49°47'33.66"N, 13°45'42.78"E, ± 200m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1929-08-12

nálezce: F. Černý

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298623

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Česká republika, okr. Rokycany, Holoubkovské Podbrdsko: Mýto, Štěpánský rybník u ostrůvků

nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany

souřadnice: 49°47'33.66"N, 13°45'42.78"E, ± 200m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1929-08-12

nálezce: F. Černý

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3299432

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Brdy: tvoří "rákosí" na rybníce svatoštěpánském u Mýta  
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany  
souřadnice: 49°47'30.52"N, 13°45'52.07"E, ± 500m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1911-08  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298624

#### 6250a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 389. Rybník 600m SZ od Bukové u Příbramě.  
nejbližší obec: Buková u Příbrami, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'26.00"N, 14°3'35.00"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2004  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8027915

#### 6250b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.13.sním.243.lok.462. Nový rybník u Obořiště.  
nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'11.00"N, 14°8'5.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-09-01  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8028887

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tab.13.sním.242.lok.460. Vackův rybník u Holšín  
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'38.00"N, 14°5'34.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-09-01  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8028880

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 464. Lhotecký rybník u Lhotky  
nejbližší obec: Lhotka, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'21.00"N, 14°9'7.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005  
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: 8028233

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 463. Rybník Přivaří mezi lok.č.462 a 464 tj. Nový rybník u Obořiště a Lhotecký rybník u Lhotky  
nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'12.00"N, 14°8'41.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8028227

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 462. Nový rybník u Obořiště.  
nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'11.00"N, 14°8'5.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8028221

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 460. Vackův rybník u Holšín  
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'38.00"N, 14°5'34.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005  
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: 8028194

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 459. Rybník u SV rohu Vackova rybníka tj. lok.č.460 Vackův rybník u Holšín  
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'53.00"N, 14°5'47.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005  
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: 8028188

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 239. Rybník nad Bazdinkou cca 500m V od náměstí v Dobříši.  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'50.00"N, 14°9'17.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8027070

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 238. Rybník Bazdinka 500m V od náměstí v Dobříši.  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'57.00"N, 14°9'33.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8027061

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /CZ 0216483/ Sychrovský rybník: úzká loučka podél S pobřeží Sychrovského rybníka poblíž obce Rosovice na Příbramsku, rozloha 1,49ha  
nejbližší obec: Rosovice u Dobříše, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'55.00"N, 14°6'45.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8104402

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Obořiště, Nový rybník  
souřadnice: 49°45'11.00"N, 14°8'5.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-09-01  
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: 1082811

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Holšiny, Vackův rybník  
souřadnice: 49°45'38.00"N, 14°5'34.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-09-01  
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: 1082804

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0497\_124318\_20\_M1.1  
nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'11.45"N, 14°8'46.00"E, ± 128m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-06  
náleze: Václav Kugler  
pramen: Václav Kugler. a0497: a0497. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3774445

#### **6250c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 344. Rybník 600m JJV od Kardavce.  
nejbližší obec: Kardavec, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'34.00"N, 14°1'21.00"E  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2004  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8027622

#### **6250d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 358. Červený rybník u Skalky  
nejbližší obec: Skalka, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'20.00"N, 14°6'30.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8027707

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 353. Rybník Homolka u Skalky.  
nejbližší obec: Skalka, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'10.00"N, 14°8'6.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8027671

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.21.sním.394.lok.282. Rybník Padrť u Skalky  
nejbližší obec: Skalka, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'34.00"N, 14°5'46.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-09-14

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: 8029487

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.13.sním.240.lok.282. Rybník Padrť u Skalky  
nejbližší obec: Skalka, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'34.00"N, 14°5'46.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-09-14

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: 8028878

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 495) Višňová, Skaličský rybník Z obce, pobřežní porosty a vlhké louky podél rybníka  
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-09-05

nálezce: Rudolf Hlaváček  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8907189

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Skalka, rybník Padrť  
souřadnice: 49°42'34.00"N, 14°5'46.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-09-14

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: 1082801



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Skalka, rybník Pádrť  
souřadnice: 49°42'34.00"N, 14°5'46.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-09-14  
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: 1083406

#### 6251a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tab.13.sním.241.lok.444. Rybník Papež v Dobříši. (hráz)  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'13.00"N, 14°10'22.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-05-23  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8028879

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 444. Rybník Papež v Dobříši. (hráz)  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'13.00"N, 14°10'22.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8028078

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 500) Dobříš, rybník Papež  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezce: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8906959

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dobříš, rybník Papež (hráz)  
souřadnice: 49°47'13.00"N, 14°10'22.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-05-23  
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: 1082802

#### 6251c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 543) Drhovy, okraj Drhovského rybníka  
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908652

#### 6252c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Křepeň - rybník Nepřízeň  
souřadnice: 49°42'7.90"N, 14°21'14.42"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2014  
náleze: Jaroslav Rydlo; Klára Kabátová  
pramen: Jiří Malíček, Klára Kabátová, Jaroslav Rydlo (2014): Vodní rostliny na rybnících Sedlčanska  
projekt: NDOP  
ID: 11959979

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Křepeň; Přerušované rákosiny podél vesnického rybníka.  
souřadnice: 49°42'8.73"N, 14°21'11.28"E, ± 113m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2013-08-15  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 12633862

#### 6254c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Semovický rybník u Bystřice u Benešova  
nejbližší obec: Bystřice, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'50.14"N, 14°39'59.90"E, ± 400m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1941-08-18  
náleze: Jaroslav Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298391

#### 6254d

lokality: okr. Benešov: SZ okraj rybníka Smikov u Městečka  
nejbližší obec: Městečko, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'45.46"N, 14°49'23.01"E, ± 200m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1964  
náleze: V. Zelený  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298596

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Čechy, okr. Vlašim: severní okraj rybníka Smikov u Městečka  
nejbližší obec: Městečko, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'44.95"N, 14°49'29.00"E, ± 200m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1958-08-15  
náleze: V. Zelený  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298597

**6255c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /138/ Radošovice: lůmek na kopci po L straně silnice do Onšovic, exkurze konané v letech 1990-1993,  
nejbližší obec: Radošovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'16.00"N, 14°51'28.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 7888991

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Onšovice, Vlašimsko, lůmek vpravo od cesty na Radošovice  
souřadnice: 49°44'26.00"N, 14°50'57.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1991-08-01  
náleze: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1977596

**6259a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.  
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7985537

**6260c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /22/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/c - území V od obce Chotěboř.  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7987046

**6261a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Petrkov 3. díl (5 km SZ Hlinska v Čechách): ad ripam piscinae inferae sinistrorsum viae (Petrkov 3. díl - Vranov) 1 km ad septentr. a pago versus  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'55.10"N, 15°50'36.05"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989-07-31  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298837

**6261c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Východní Čechy, Českomor. vysočina, Hlinecko: rybník Jánuš u Stružince [okr. HB]  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'12.08"N, 15°50'50.77"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1944-07-18  
náleze: Radovan Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298823

**6264b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opatov, rybník Vidlák SV od vlakové stanice Opatov, mezi vlakovou stanicí a obcí Opatov  
souřadnice: 49°47'58.00"N, 16°29'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 447 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-01  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1156263

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opatov, rybník Vidlák SV od vlakové stanice Opatov, mezi vlakovou stanicí a obcí Opatov  
souřadnice: 49°47'58.00"N, 16°29'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 447 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-01  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1156229

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opatov, rybník Vidlák SV od vlakové stanice Opatov, mezi vlakovou stanicí a obcí Opatov  
souřadnice: 49°47'58.00"N, 16°29'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 447 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-08-27  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1156208

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opatov, rybník Vidlák SV od vlakové stanice Opatov, mezi vlakovou stanicí a obcí Opatov  
souřadnice: 49°47'58.00"N, 16°29'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 447 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1975-08-17  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1156242

**6265d**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Boršov: sledované území se nachází na svazích s expoz. na všechny svět. strany, s podkladem vápnitých a kyselých poloh v křídových pískovcích a opukách v okolí obce. (viz. zakreslená tabulka na str. 26)  
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°37'10.00"E  
nadmořská výška: 350-679 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
náleze: F. Kúhn  
pramen: Kúhn F. (1960): Studie o květeně katastru Boršov u Moravské Třebové. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 32: 19-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 8349620

**6267b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lokalita Hippochaete variegata v pískovně u Moravičan  
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°46'21.54"N, 16°57'30.85"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1989  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Lokalita přesličky peřesté (*Hippochaete variegata*) v pískovně severně od Moravičan. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7203353

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pískovna u Moravičan  
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°46'24.32"N, 16°57'36.94"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1989  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Pískovna mezi Mohelnicí, Moravičany, a Doubravou. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7204737

**6274b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: t0079\_154313\_27\_M1.1  
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'21.26"N, 18°8'53.38"E, ± 42m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001  
náleze: Šárka Kalíšková  
pramen: Šárka Kalíšková. t0079: t0079. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 19.07.2001 - 02.07.2002  
ID: 4114375

**6274d**

lokalita: Jistebník n. Odr.: na okraji rybníka Křivý  
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°44'36.44"N, 18°9'21.01"E, ± 2000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975  
náleze: Z. Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298507

lokalita: Jistebník n. Odr.: na okraji rybníka Křivý  
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°44'36.44"N, 18°9'21.01"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298508

lokalita: Ostrava, in piscina prope pagum Jistebník  
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°44'44.46"N, 18°8'57.54"E, ± 2000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1956  
náleze: Duda  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298506

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: t0071po\_154318\_225\_X14  
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°44'40.02"N, 18°9'53.10"E, ± 394m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001  
náleze: Věra Koutecká  
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002  
ID: 4114886

#### 6275a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: okr. Ostrava, Ostravská pánev, Polanka nad Odrou, CHKO Poodří, rybníční soustava u Polanky nad Odrou, Pooderský bioregion, litorál rybníka, Nádražní rybník  
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'32.90"N, 18°11'17.11"E, ± 200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997-09-11  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3299444

lokalita: Ostravská pánev: Polanka n. O., rybník Podhorník  
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°45'24.29"N, 18°10'20.91"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1993  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298722

lokalita: Ostravská pánev: non procul a pago Polanka n. O., arealus Polanská niva in pisscinae Vel. Vaček  
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'8.48"N, 18°11'16.81"E, ± 200m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1987  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298721

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /129/ Silně ohrožené taxony: Jistebník: rybník Podhorník,  
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°45'25.00"N, 18°10'3.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1993  
náleze: Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2008): Černý a červený seznam cévnatých rostlin Novojičínska. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 58: 85-109.  
herbář: NJM  
projekt: FLDOK  
ID: 8079888

**6275b**

lokality: O. Hrabová: nehojně na II. Rybníku  
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°45'7.31"N, 18°17'5.32"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1974  
náleze: Z. Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298678

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°18'12.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1985-07-21  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1347249

**6275d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /2/ rybník Kubaň, velký rybník nacházející se SZ od obce Paskov /patří do skupiny rybníků u Paskova/  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07  
pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 8718686

**6277b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: distr. Karviná, pagus Louky nad Olší: ad ripam piscinae ca 400 m situ boreal. a statione ferroviae in pagum Louky nad O.  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'54.85"N, 18°35'15.49"E, ± 2000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-07-10  
náleze: J. Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298580

**6342b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: p0203\_212103\_43\_M1.1  
nejbližší obec: Boječnice, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'47.78"N, 12°47'33.25"E, ± 204m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
náleze: Lucie Šmahelová  
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4132432

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Boječnice Oběšený ryb.  
nejbližší obec: Boječnice, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'54.62"N, 12°47'26.59"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1995  
náleze: Alexandra KlauDISOVÁ  
pramen: KlauDISOVÁ A., Braniš M., Rieger M. et VilíMOVÁ J. Biologické hodnocení vedení 400 kV Přeštice - SRN (Stráž). Ms., Zpráva pro ČEZ a.s., Praha, 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6814160

**6342d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dehetná: les, zarůstající vlhká louka a maloplošné suché trávníky na východním břehu rybníka Velký Hurtov  
nejbližší obec: Dehetná, okres Tachov  
nadmořská výška: 485-490 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-06  
náleze: J. Chrtek  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9909986

**6343a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Borovany u Boru - Borovanský rybník  
nejbližší obec: Borovany u Boru, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'1.57"N, 12°53'11.91"E  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2011-07-30  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7197210

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Brod u Stříbra - lesní rybníček  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'50.98"N, 12°53'43.49"E  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2011-08-05  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7197143

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bonětice - Kozí ryb.  
nejbližší obec: Bonětice, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'24.86"N, 12°49'58.61"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1995  
náleze: Alexandra Klaudivová  
pramen: Klaudivová A., Braniš M., Rieger M. et Vilímová J. Biologické hodnocení vedení 400 kV Přeštice - SRN (Stráž). Ms., Zpráva pro ČEZ a.s., Praha, 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6814102

**6345a**

lokalita: Líně: Úherce, PR Nový rybník, na různých místech rybníka  
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°41'47.32"N, 13°14'13.79"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2011  
náleze: Pavel Salák  
pramen: Krása P. & Salák P. (2011): Botanický inventarizační průzkum PR Nový rybník. - Ms. [Depon. KÚPK, OŽP, Plzeň, 38 p. + příl.]  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v roce 2013 ověřila L. Pivoňková;  
ID: 10045161



**6345b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Plzeňská pahorkatina vlastní, Plzeň-město, Plzeň, Lhota u Dobřan: zatopené dno doloviště (pinka až oprám) 1,2 km ZJZ od křižovatky silnic v obci  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'11.59"N, 13°18'19.04"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-03  
nálezc: J. Sofron; J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298566

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Plzeňská pahorkatina vlastní, Plzeň-město, Plzeň, Lhota u Dobřan: zatopené dno doloviště (pinka až oprám) 1,2 km ZJZ od křižovatky silnic v obci  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'11.59"N, 13°18'19.04"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-03  
nálezc: J. Sofron; J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3299435

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 27. Lhota: zatopené dno pískovny (doloviště, pinka až oprám) 1,2km Z od křižovatky silnic v obci. (6345bb).  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'15.00"N, 13°18'22.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-03  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 7945264

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: U obce Lhota (Plzeň-město): miocénní písky na dně (částečně zatopené) pískovny v JZ cípu katastru.  
nejbližší obec: Plzeň-Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'4.00"N, 13°19'19.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 7944687

**6345c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mantov, (Chotěšov), 20km JJZ od Plzně  
souřadnice: 49°38'36.40"N, 13°13'7.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2012-07-12  
nálezc: Lucie Benediktová  
projekt: ČNFD  
ID: 1291513

**6345d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1090/ rybník Utopený /SSV Dnešic/  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°16'30.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-17  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9655001

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1089/ Šavlice, často letněný ryb. v lese Velký háj u Dnešic  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°17'27.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-17  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9655242

**6346a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokalita: Plzeňská pahorkatina, Plzeň-Litice: fragment mokřadu v polích 1,4 km JV obce  
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'9.43"N, 13°21'39.26"E, ± 500m  
nadmořská výška: 373 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1993-06-09  
nálezcce: J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298710

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /163/ Plzeň-Litice: mokřina uprostřed pole zv. "V rybníčkách" mezi Liticemi a Radobyčicemi, dosti hojně (PL, leg. K. Homan  
31.8.1970, leg. J. Nesvadbová 9.6.1993, cf. Sofron et Nesvadbová 1997 lok. č. 98, Homan 1970:45)  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'43.00"N, 13°22'44.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2003): Druhý doplněk k flóře města Plzně. - Erica 11: 89-103.  
projekt: FLDOK  
ID: 7944082

**6346b**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus tabernaemontani*; P. Filippov 2015: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Z. Čechy: rybníky u St. Plzence  
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'32.00"N, 13°29'36.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1997-08-06  
nálezcce: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: coll. J. Malý no 222; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 10151278

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 44. Sedlec (u St. Plzence): SV část obce  
nejbližší obec: Sedlec u St. Plzence  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9223913

#### 6347a

lokalita: Plzeňsko: Kornatice, Kornatický rybník  
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'57.01"N, 13°34'11.14"E, ± 200m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1974  
náleze: K. Hofman  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298524

#### 6348a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Skořice: bezlesí Kolvín - SZ část bezlesí S až V kóty 588.0 m (Kopaniny)  
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'1.00"N, 13°43'10.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 595 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-05-30  
náleze: Miroslava Šandová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: hranice s 87. Brdy  
ID: 9960552

#### 6348b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Teslíny: první rybníček pod hrází Dolejšího padrtského rybníka, Z silnice na Strašice, cca 0.2 až 0.4 km S od hráze, cca 4.5 km S od osady  
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°45'47.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2009-07-29  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9960554

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Teslíny: Dolejší padrtský rybník - pobřežní porosty, cca 3 až 4 km S od osady  
nejbližší obec: Teslíny, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'18.00"N, 13°45'38.00"E, ± 650m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2000-07-20  
náleze: Martin Lepší; Karel Boublík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9960553

**6348d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: okr. Příbram: Padrť, na Padrti  
nejbližší obec: Strašice v Brdech, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'42.70"N, 13°45'39.91"E, ± 500m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1925-05-16  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298821

**6349c**

lokalita: rybník Hluboký u Nesvačil  
nejbližší obec: Nesvačily, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'44.38"N, 13°54'40.92"E, ± 200m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1959  
náleze: J. Štěpán  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298642

lokalita: rybník Obžera (Z od Rožmitálu)  
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'25.77"N, 13°49'59.30"E, ± 200m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1959  
náleze: J. Štěpán  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298772

**6349d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 218) Třebsko, Korytský rybník Z obce, travnatý břeh  
nejbližší obec: Třebsko, okres Příbram  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Dostál  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8900770

**6350a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 159) Příbram-Jesenice, vlhké příkopy u lesní cesty, u revíru "Vachovské"  
nejbližší obec: Příbram-Jesenice  
nadmořská výška: 490-510 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Dostál  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8899432

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Příbramsko, ryb. Jankovák u obce Buk u Milína  
souřadnice: 49°38'59.00"N, 14°3'21.00"E, ± 500m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1983-08-23  
nálezcce: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 2532960

#### 6350b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 618) Jelence, mokřina při cestě z Jablonné 0,8 km JJZ obce  
nejbližší obec: Jelence, okres Příbram  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezcce: Vít Grulich  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8909868

#### 6351b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0500\_222201\_19\_M1.1  
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'46.61"N, 14°19'32.63"E, ± 137m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-09-15  
nálezcce: Zdeňka Navrátilová  
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4211203

#### 6352a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dubovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.  
nejbližší obec: Dubovice u Sedlčan, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E  
nadmořská výška: 362-367 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2006  
nálezcce: J. Malíček  
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.  
projekt: FLDOK  
ID: 8260471

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Jezero  
nejbližší obec: Dubovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'46.80"N, 14°21'37.85"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezcce: Jiří Malíček  
pramen: Malíček Jiří. Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero.. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006  
ID: 6630564

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Jezero  
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'44.29"N, 14°21'35.16"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jiří Malíček  
pramen: Jiří Malíček. Bohemia centralis 28: Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. 2006. ISBN 978-80-87051-08-5.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006  
ID: 6783360

#### 6352b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: okolí Sedlčan - Povltaví  
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'25.86"N, 14°25'47.40"E, ± 5000m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1875  
náleze: J. Drtina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel na schedě uveden jako Šimr, pravděpodobně mylně;  
ID: 3298779

#### 6352d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0460\_222212\_39\_M1.1  
nejbližší obec: Kamenice u Nedrahovic, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'14.87"N, 14°25'27.59"E, ± 95m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Helena Neuwirthová  
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4215340

#### 6353a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sedlčansko: rybník záp. od Minartic  
nejbližší obec: Minartice, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'9.83"N, 14°31'48.29"E, ± 500m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298610

#### 6353b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: okres Benešov u Prahy, Olbramovice, J okraj rybníka Slaviče SSV obce  
nejbližší obec: Olbramovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'55.00"N, 14°38'57.43"E, ± 200m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1947-07-13  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298667

**6354b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: tab. 18.i 29. sním. 447. Vlašimsko: Veliš, rybník Žechovák /tab. 29.,7.1990, str.94/  
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'37.00"N, 14°49'43.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990-08  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9675076

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Veliš, Vlašimsko, rybník Žechovák  
souřadnice: 49°40'10.00"N, 14°49'23.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990-08  
náleze: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1976992

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0264\_231108\_242\_T1.6  
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'36.29"N, 14°49'43.72"E, ± 135m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Martin Kludys  
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4334541

**6354c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /207/ Vlčkovice: rybník Ražebný (=Vražebný), exkurze konané v letech 1990-1993,  
nejbližší obec: Vlčkovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'53.00"N, 14°43'30.00"E  
nadmořská výška: 548 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 7889079

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /155/ Broumovice: "Dvouhrázný rybník" SZ od obce  
nejbližší obec: Broumovice, okres Benešov  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1975  
pramen: Herben T. (1977): Rozšíření některých fytogeograficky význačnějších druhů na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 21-32.  
projekt: FLDOK  
ID: 9240969

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: tab. 18. sním. 337. Vlašimsko: Vlčkovice, Vražebný (Ražebný) rybník  
nejbližší obec: Vlčkovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'53.00"N, 14°43'30.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-21  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9674551

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Vlčkovice, Vlašimsko, Vražedný (Ražebný) rybník  
souřadnice: 49°37'54.00"N, 14°43'35.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-21  
náleze: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1977027

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0467\_231106\_691\_M1.1  
nejbližší obec: Broumovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'26.16"N, 14°41'52.51"E, ± 86m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Petr Karlík. a0467: a0467. 2004.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 10.05.2002 - 26.07.2004  
ID: 4333573

#### 6354d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Šlapánov [BN]  
nejbližší obec: Šlapánov, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'37.82"N, 14°47'33.08"E, ± 3000m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1876-07-23  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298829

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Tábor.-Vlašimská pahorkatina: Šlapánov: břeh Šlapánky v obci (Schwarzel 1864 MJ)  
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: Schwarzel  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: MJ  
projekt: FLDOK  
ID: 9347737

#### 6355c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 1.b. PR "Podleší": v k.ú. Býkovice pod Bláníkem, rybníky Jordán a Jordánek s pobřež.porosty  
nejbližší obec: Býkovice pod Bláníkem, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'27.00"N, 14°51'48.00"E  
nadmořská výška: 474-486 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Pešout P. & Hanel L. (1995): Chráněná území okresu Benešov /část II./. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 7-18.  
projekt: FLDOK  
ID: 7888414

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /206/ Býkovice: rybník Jordán, exkurze konané v letech 1990-1993,  
nejbližší obec: Býkovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'21.00"N, 14°51'49.00"E  
nadmořská výška: 479 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 7889078



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /205/ Načeradec: rybník v polích cca 750m SZ od obce, exkurze konané v letech 1990-1993,  
nejbližší obec: Načeradec, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'6.00"N, 14°54'15.00"E  
nadmořská výška: 463 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 7889077

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Načeradec, rybník JZ od obce  
nejbližší obec: Načeradec, okres Benešov  
souřadnice: 49°36'23.94"N, 14°53'12.78"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990  
náleze: Pavel Pešout  
pramen: Pešout Pavel. Bohemia centralis 21: Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci CHKO Blaník. středisko Praha a Střední Čechy, 1992. ISBN 80-209-0224-4.  
projekt: NDOP  
ID: 7033951

#### 6356b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Borovsko  
souřadnice: 49°41'40.20"N, 15°7'42.31"E, ± 452m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-06-20  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0745 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.4  
ID: 12408411

#### 6358c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Českomoravská vrchovina: Lipnice: ryb. Kamenná Trouba J města (Čábera 1969)  
nejbližší obec: Lipnice  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347953

#### 6360b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Popochný\_Staré ransko  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'6.82"N, 15°48'53.23"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-06-14  
náleze: Petra Doležalová  
pramen: Doležalová Petra. Mapování obojživelníků a plazů. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7792153

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Popochný\_Staré ransko  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'6.82"N, 15°48'53.23"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-05-10  
náleze: Petra Doležalová  
pramen: Doležalová Petra. Mapování obojživelníků a plazů. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7791464

**6361a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /41/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,  
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7991507

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žďárské vrchy: Křížová (Krucemburk): dno vypuštěného ryb. Řeka 1,8 km J obce  
nejbližší obec: Křížová  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. -  
regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347494

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velké Dářko  
souřadnice: 49°39'57.00"N, 15°52'57.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-06-22  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1972): Vegetationsverhältnisse des hydrographischen Gebietes der Moore am Teich Velké Dářko  
(Böhmisch-Mährische Höhe). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7 :105-165.  
projekt: ČNFD  
ID: 2035801

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0008zv\_232209\_97\_M1.1  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'57.13"N, 15°52'55.99"E, ± 2m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-06  
nálezce: Filip Lysák  
pramen: Filip Lysák. j0008zv: j0008zv. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4378684

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: NPR Radostínské rašeliniště  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'27.98"N, 15°53'9.25"E, ± 625m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1991  
nálezce: Ivan Růžička  
pramen: Růžička I. Floristic. inventarizace SPR Radostínské rašeliniště se zoologic. údaji podle: Nenadál 1975. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6760651

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hluboká, rybník Doubravník  
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'2.89"N, 15°50'59.97"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1982-07-21  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7821595

**6361c**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacuster*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica: Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou, obnažená půda rybníka Velké Dářko  
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'13.00"N, 15°54'21.00"E  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-07-14  
nálezce: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 443672; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 3297094

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Česká republika, Žďár nad Sázavou: Velké Dářko  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'9.11"N, 15°54'5.50"E, ± 2000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1992-08-18  
nálezce: P. Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298727

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Radostín (10, 5 km SSZ od Žďáru nad Sázavou), in fundo piscinae Velké Dářko  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'9.11"N, 15°54'5.50"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1989-06-20  
nálezce: P. Bureš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298726

lokalita: Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou, obnažená půda rybníka Velké Dářko  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'9.11"N, 15°54'5.50"E, ± 2000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1973  
nálezce: B. Sádecký  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298724

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Dářko – prameny Sázavy  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'9.11"N, 15°54'5.50"E, ± 2000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1876-07-26  
nálezce: F. Rosický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298725

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /42/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,  
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7991769

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žďárské vrchy: Radostín: S břeh ryb. Velké Dářko 1,2 km JV obce (Vicherek 1969 BRNU, Sádecký 1973 MJ)  
nejbližší obec: Radostín  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
nálezce: Jiří Vicherek  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: BRNU  
projekt: FLDOK  
ID: 9347895

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velké Dářko  
souřadnice: 49°38'43.00"N, 15°53'22.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-06-24  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1972): Vegetationsverhältnisse des hydrographischen Gebietes der Moore am Teich Velké Dářko (Böhmisch-Mährische Höhe). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7 :105-165.  
projekt: ČNFD  
ID: 2035734

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velké Dářko  
souřadnice: 49°38'33.00"N, 15°53'51.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-06-24  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1972): Vegetationsverhältnisse des hydrographischen Gebietes der Moore am Teich Velké Dářko (Böhmisch-Mährische Höhe). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7 :105-165.  
projekt: ČNFD  
ID: 2035726

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velké Dářko  
souřadnice: 49°37'51.00"N, 15°54'14.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-06-24  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1972): Vegetationsverhältnisse des hydrographischen Gebietes der Moore am Teich Velké Dářko (Böhmisch-Mährische Höhe). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7 :105-165.  
projekt: ČNFD  
ID: 2035741

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velké Dářko  
souřadnice: 49°38'42.00"N, 15°53'29.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-06-24  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1972): Vegetationsverhältnisse des hydrographischen Gebietes der Moore am Teich Velké Dářko (Böhmisch-Mährische Höhe). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7 :105-165.  
projekt: ČNFD  
ID: 2035729

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Velké Dářko  
souřadnice: 49°38'35.00"N, 15°53'46.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1969-06-24  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1972): Vegetationsverhältnisse des hydrographischen Gebietes der Moore am Teich Velké Dářko (Böhmisch-Mährische Höhe). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7 :105-165.  
projekt: ČNFD  
ID: 2035724

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0008zv\_232209\_65\_M1.1  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'44.38"N, 15°53'19.18"E, ± 113m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-06  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Filip Lysák. j0008zv: j0008zv. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4378645

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0008zv\_232209\_148\_M1.1  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'38.80"N, 15°53'42.94"E, ± 51m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-06  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Filip Lysák. j0008zv: j0008zv. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4378745

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Radostín, Velké Dářko, S břeh  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'49.32"N, 15°53'28.34"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990-07-13  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7082014

#### **6362c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Žďárské vrchy: Fryšava: ryb. Medlov (Havelka 1896)  
nejbližší obec: Fryšava  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347897

#### **6363b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jedlová (okr. Svitavy), rybníček Na Drenáži cca 1,6 km V(-VSV) od kostela Navštívení Panny Marie v obci, 588 m n. m., 49°39'44,1"N, 16°19'35,4"E  
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'44.10"N, 16°19'35.40"E  
nadmořská výška: 588 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2015-10-08  
náleze: Jan Prančl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10111566

**6369c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: m0083lm\_242214\_104\_M1.1  
nejbližší obec: Křelov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'21.07"N, 17°12'55.08"E, ± 127m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2002-06  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4552662

**6369d**

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Pavlovice [= Pavlovičky] pr. Olomouc  
nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'14.00"N, 17°16'47.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1905-06-14  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 418168; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 3297090

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Černovír pr. Olomouc  
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'13.00"N, 17°16'20.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1904-08  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 418170; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 3297092

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Olmütz: Sumpf bei Černovír  
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'10.64"N, 17°16'20.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1932-08  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298672

lokality: Olomouc: tůň u Černovíra  
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'10.64"N, 17°16'20.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1929  
náleze: H. Laus  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298669

lokality: Olomouc: tůň u Černovíra  
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'10.64"N, 17°16'20.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1929  
náleze: H. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298670

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Olmütz: Černovír  
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'10.64"N, 17°16'20.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1929-08  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298671

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Olomouc: "Vodovod"  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'10.64"N, 17°16'20.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1912-07-20  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298668

### 6374a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Stauding [= Studénka]: Teich b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937-07  
náleze: K. Krischke  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298647

lokalita: Stauding [= Studénka]: Teich b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937  
náleze: R. Leidolf  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298645

lokalita: Stauding [= Studénka]: Teich b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937  
náleze: K. Krischke  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298646

lokalita: Stauding [= Studénka]: Teich b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937  
náleze: K. Krischke  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298648

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Stauding [= Studénka]: in Teichen b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937-07  
náleze: K. Krischke  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298649

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Stauding [= Studénka]: in Teichen b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937-07  
náleze: K. Krischke  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298650

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Stauding [= Studénka]: in Teichen b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937-07  
náleze: K. Krischke  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298651

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: In piscina prope pagum Neuhübel [Nová Horka] ca oppid. Freiberg  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937-08  
náleze: K. Krischke  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298652

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Neutitschein: Teich b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937-08  
náleze: K. Krischke  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298654

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Stauding [= Studénka]: Teich b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1937-07  
náleze: K. Krischke  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298655



původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Moravia orient.: Ad ripam piscinae prope Neuhübel [Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1933-09-17  
náleze: K. Krischke  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298653

lokalita: Stauding [= Studénka]: Teich b. Neuhübel [= Nová Horka]  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'50.40"N, 18°4'35.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1924  
náleze: K. Krischke  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298644

### 6376a

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Friedek: Teiche am schwarzen Weg [= Černá cesta]  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'24.00"N, 18°22'25.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1924-06  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 36579; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 3297063

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Frýdek, v rybníku za parkem při cestě k "les. zámečku", pospolitě  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'29.29"N, 18°22'15.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1944-09-18  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298452

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Frýdek, v rybníku za parkem při cestě k les. Zámečku, pospolitě  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'29.29"N, 18°22'15.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1944-09-18  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298453

### 6444a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Staňkov-město\_2030053  
nejbližší obec: Staňkov-město, okres Domažlice  
souřadnice: 49°33'18.68"N, 13°3'4.46"E, ± 29m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-07-21  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5245493

**6444b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Holýšov, Vytůň, tůň v lese  
souřadnice: 49°34'0.35"N, 13°8'50.76"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-07-08  
nálezc: Přemysl Tájek; Pavla Tájková  
pramen: Tájková Pavla, Tájek Přemysl (2015): Vážky Klatovska a jižního Plzeňska - Závěrečná zpráva z mapování vážek na Klatovsku a jižním Plzeňsku  
projekt: NDOP  
ID: 13107652

**6445a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /424/ Dražský rybník u Zemětice  
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'33.00"N, 13°11'10.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-07-30  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9648440

**6445b**

lokality: obec Žerovice u Přeštic: v mělkém okraji rybníka jenž byl nově zřízen u železniční zastávky dnešnické  
nejbližší obec: Žerovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'54.55"N, 13°17'20.48"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1959-07  
nálezc: V. Vacek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298902

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: obec Žerovice u Přeštic: v mělkém okraji rybníka jenž byl nově zřízen u železniční zastávky dnešnické, řídky (v celém území)  
nejbližší obec: Žerovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'54.55"N, 13°17'20.48"E, ± 300m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1959-07  
nálezc: V. Vacek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298903

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /2307/ u rybníka u dneš.žel. zastáv.  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'59.00"N, 13°17'16.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1966-09-15  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9660028

**6445c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /4969/ stoka v lukách na L břehu potoka mezi Újezdcem a Křenicí  
nejbližší obec: Újezdec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°30'37.00"N, 13°11'50.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-09-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9665470

**6449c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 568. Leletice: Jedelský rybník, litorál  
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'57.00"N, 13°51'56.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1972-07-19  
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: 9537619

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /595/ Volenice: u Jedelského rybníka  
nejbližší obec: Volenice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'60.00"N, 13°52'1.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
náleze: Kučera  
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: 9539546

**6450a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 318) Těchařovice, Zahajský rybník 1 km VJV obce, břehy zarostlé  
nejbližší obec: Těchařovice, okres Příbram  
nadmořská výška: 510-530 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Dostál  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8903407

**6450d**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: An nassen Stellen des ehemaligen Teiches "u Bulana" [= rybník Trnovec u Kozárovic] bei Vorlík [= Orlík nad Vltavou]  
nejbližší obec: Kozárovice, okres Písek  
souřadnice: 49°32'8.08"N, 14°7'30.11"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1902-08  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298528

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 340) Zalužany, hráz rybníka Hejný VJV obce  
nejbližší obec: Zalužany, okres Příbram  
nadmořská výška: 420-440 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8903842

#### 6451c

původní jméno: *Bolboschoenus maritimus*  
lokalita: Bohemia: distr. Příbram, pr. bř. Vltavy za Podskalím  
nejbližší obec: Klučnice, okres Příbram  
souřadnice: 49°32'30.65"N, 14°9'54.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-14  
náleze: B. Slavík; Jan Toman  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298513

#### 6452b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: a0462\_222218\_14\_M1.3  
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'53.45"N, 14°27'49.18"E, ± 55m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4218570

#### 6455a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /181/ Vilice: Horní rybník, exkurze konané v letech 1990-1993,  
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor  
souřadnice: 49°33'58.00"N, 14°51'16.00"E  
nadmořská výška: 469 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 7889046

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Vilice, Vlašimsko, Horní rybník  
souřadnice: 49°34'0.00"N, 14°51'14.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-03  
náleze: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1976543

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Načeradec, CHKO Blaník, rybník 750 m jihozápadně od obce  
souřadnice: 49°35'55.00"N, 14°54'15.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990-08  
náleze: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr., Praha, 21: 91-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 1987535

#### 6458d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /46/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.  
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7992737

#### 6459d

lokality: Ufer der Schlappanka bei Schlappens [= břeh Šlapanky u Šlapanova]  
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°32'40.39"N, 15°39'16.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1864  
náleze: F. Schwarzel  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298828

#### 6460a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 30. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): vypuštěný (letněný) rybník 0,7 km JJV od statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, druhý odshora v soustavě šesti rybníků, 502 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.  
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°33'20.00"N, 15°41'39.00"E  
nadmořská výška: 502 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2005-07-05  
náleze: Čech; M. Lepší; P. Lepší; Kaplan  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8415802

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /51/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.  
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7993971

#### 6461b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Žďár [nad Sázavou]  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'32.66"N, 15°56'52.84"E, ± 5000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
náleze: s. coll.  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel snad Filip Kovář;  
ID: 3298899

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Žďárské vrchy: Žďár n. Sázavou: Vetelské ryb. (Havelka 1896)  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347896

#### 6461d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vetelský rybník u Žďáru [Vetla je název lokality, lesa a tří rybníků u Žďáru nad Sázavou, vše se jmenuje po zaniklé vsi ze 14. století]  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'36.05"N, 15°56'15.90"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
pramen: Havelka P. (1896): Květena okolí Nového Města. - 80 p. V. Šašek, Velké Meziříčí, Nové Město.  
projekt: Vysočina  
ID: 10203573

**6462b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Českomoravská vrchovina: Nové Město na Moravě: ryb. Němec (=Němce) u Velkých Michov (Havelka 1896, Servít 1910, Smejkal 1993 in lit.) v současnosti se již nevyskytuje  
nejbližší obec: Nové Město n. Moravě  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347924

**6469c**

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokalita: Wrbatek bei Proßnitz  
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°30'31.00"N, 17°12'27.32"E, ± 2000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1907-06  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: *S. tabernaemontani* admixt.;  
ID: 3298868

**6469d**

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Cesta do Grygova, železniční příkop  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'53.00"N, 17°18'22.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1904-07-09  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 418168; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 3297091

**6471d**

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokalita: Leipnik, am Ufer der alten Bečwa ein grosser Stock  
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'14.00"N, 17°35'20.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1911-09  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298569

**6472b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Močál pod náspem žel. tratě Ostrava-Přerov, na levé straně asi 6 km od ž.st. Polom směrem k Bělotín  
souřadnice: 49°34'41.00"N, 17°49'10.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-06-15  
náleze: J. Stalmach  
pramen: Stalmach J. (1983): Lužní lesy v Poodří. 1. část. *Salicion triandrae* Müller et Görs 1958. - *Campanula*, Ostrava, 5: 15-28.  
projekt: ČNFD  
ID: 1103286

**6473c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Morava, Pobečví: Hustopeče u Val. Mezeříčí;  
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'17.21"N, 17°51'40.89"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1954-06-19  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298487

**6474b**

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*  
lokalita: Moravská brána: Štramberk, Kotouč, areál lomu: zvodnělá terasa 7. etáže, mokřad  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'52.94"N, 18°7'2.18"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-06-26  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3299438

**6542b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Postřekovské rybníky  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'52.76"N, 12°49'47.11"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-08-11  
náleze: Jiří Berkovec  
pramen: Berkovec Jiří. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7018145

**6542d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 291. Klenčí: rybníky a bažinaté louky směrem na Postřekov  
nejbližší obec: Klenčí  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9208888

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 96. Klenčí pod Čerchovem: louky "V rybníkách", střední neodvodňovaná část a neobhospodařovaná s mnoha drobnými, zarůstajícími nebo vyschlými rybníčky  
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1971  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9206147

**6543a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: p0211\_212309\_885\_M1.1  
nejbližší obec: Ždánov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°28'16.18"N, 12°51'50.83"E, ± 43m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4141970

**6543c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Flora JZ Čech, okres Domažlice: v mělkém bahnitém rybníku na kótě 491 u Domažlic  
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'24.24"N, 12°54'10.15"E, ± 2000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1933-08-18  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298441

**6544d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Domažlicko: rybník v Němčicích u Kdyně  
nejbližší obec: Němčice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'42.72"N, 13°4'55.59"E, ± 200m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1950-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298629

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Chudenice: Šepadský rybník [= Všepadelský rybník u obce Všepadly]  
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'35.55"N, 13°6'12.80"E, ± 200m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1900-09-10  
náleze: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298871

lokality: Němčický rybník u N. Kdyně  
nejbližší obec: Němčice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'42.72"N, 13°4'55.59"E, ± 200m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1885  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298628



**6546d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /2693/ druhý rybník (odspodu) u Němčic  
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'49.00"N, 13°25'42.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9661049

**6547a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /395/ U rybníka Klejnotu u Nepomuka  
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°28'40.00"N, 13°32'44.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967-07-25  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9648389

**6547d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 477. Myslív: rašelinné louky na V břehu Myslívského rybníka  
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1986-07-12  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9231348

**6548b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Předmíř; dom. Typh.lat., písč.dno, rozsáhlý a druh.bohatý porost s Pot.pal.(roztr.), Schoen.lac.(hoj.), Acor.cal., Eq.flu., Oenan.aq., Cx.nigr.+vesic.+muric.+acuta+elong., Lyc.eur., Phr.aust., Erio.ang., Pers.amp.+apat., Ang.syl  
souřadnice: 49°29'58.36"N, 13°46'43.27"E, ± 445m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2012-05-18  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 11486398

**6548c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 227. Polánka u Kasejovic: meze 1 km JV obce  
nejbližší obec: Polánka u Kasejovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'49.00"N, 13°43'59.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9536716

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 182. Černice u Lažan: rybník Korytný  
nejbližší obec: Černice u Lažan, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'15.00"N, 13°40'15.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9536474

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 224. Bezděkov: rybník Pátek - SZ obce  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°25'4.00"N, 13°44'18.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9536701

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 223. Bezděkov: rybník Stražil, 500 m S od okraje obce  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°25'17.00"N, 13°44'22.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9536698

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1114/ Oselce: rybník Hrozný  
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'13.00"N, 13°41'18.00"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: 9540187

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /150/ Oselce: rybník Strž, V zámku v obci  
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'5.00"N, 13°41'15.00"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: 9538771

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1115/ Kotouň: rybník Velký Široký  
nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°25'35.00"N, 13°40'44.00"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: 9540188

**6548d**

lokalita: Bohemia australis. districtus Blatná: ad piscinas prope vicum Tchořovice  
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'5.98"N, 13°48'56.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1968-08-18  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298835

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Blatná. Mokřina na louce na jižním okraji Pálence [= rybník Velký Pálenec]  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'34.96"N, 13°49'0.94"E, ± 300m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1953-06-20  
náleze: Gregor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298869

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 274. Kadov: rybník Chmeličný - 500 m S kostela v obci  
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'28.00"N, 13°46'21.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9536940

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 322. Vrbno: Hadí rybník SV obce - v lese SV rybníka  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'50.00"N, 13°49'51.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9537225

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 315. Tchořovice: Dolejší rybník VJV obce, J břeh ZSZ kóty 450 m  
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'10.00"N, 13°48'58.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9537158

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 256. Pole: rybník Loužnice 1,2 km SSV obce  
nejbližší obec: Pole, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'32.00"N, 13°47'10.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9536862

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: /250/ Vrbno: u Hydrobiolog.stanice u Vel. Pálenice

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'31.00"N, 13°48'60.00"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: 9539027

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: /1116/ Vrbno: rybník Vitahov

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°25'2.00"N, 13°49'25.00"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: 9540189

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: c0060\_221418\_606\_M1.7

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'46.33"N, 13°49'6.64"E, ± 56m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2001

nálezce: Milan Štech

pramen: Milan Štech. c0060: c0060. 2002.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.09.2001 - 13.11.2002

ID: 4194283

#### 6549a

lokalita: Bohemia australis, districtus Blatná: ad piscinas prope vicum Závíšín

nejbližší obec: Závíšín, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'3.81"N, 13°52'9.11"E, ± 1000m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1968-08-11

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298889

lokalita: Bohemia australis, districtus Blatná: ad piscinas prope vicum Závíšín

nejbližší obec: Závíšín, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'3.81"N, 13°52'9.11"E, ± 1000m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1968-08-11

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298890

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 433. Podruhlí: Šetínský rybník 1,2 km J obce

nejbližší obec: Podruhlí, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'5.00"N, 13°54'38.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1959-07-20

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: 9537679

**6549b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1092/ Uzeničky: rybník Hlibenský  
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice  
souřadnice: 49°29'50.00"N, 13°57'27.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
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: 9540145

**6549c**

lokalita: Bohemia australis: distr. Blatná: in pratis ad occidentum versus a vico Paštiky  
nejbližší obec: Paštiky, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'31.92"N, 13°53'45.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1975-08-28  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298690

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Mačkovský rybník prope vicum Mačkov  
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'40.52"N, 13°52'40.17"E, ± 800m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1969-06-27  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298587

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Mačkovský rybník prope vicum Mačkov  
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'40.52"N, 13°52'40.17"E, ± 800m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1969-06-27  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298588

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinas inter vicos Paštiky et Skaličany  
nejbližší obec: Paštiky, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'31.42"N, 13°53'57.20"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1968-08  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298689

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1010/ Blatná: rybník Řitovís  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'1.00"N, 13°54'9.00"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: 9540050

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /1117/ Blatná: rybník Kaneček  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'59.00"N, 13°53'49.00"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: 9540190

#### 6550b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Flora bohamica, Laziště 4 km VSV od Čimelic, vlhký úhor JJV od silnice na Probulov  
nejbližší obec: Laziště, okres Písek  
souřadnice: 49°29'1.00"N, 14°7'50.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2001-09-27  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298546

lokality: distr. Písek, rybník Nerestic [= Nerestec], 2 km V od obce Čimelice, 16 km SSZ od Písku  
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek  
souřadnice: 49°28'6.47"N, 14°5'43.92"E, ± 500m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298416

#### 6550d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0039\_222318\_840\_M1.1  
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek  
souřadnice: 49°25'31.33"N, 14°9'28.55"E, ± 111m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4227477

#### 6551b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Dmýšstice; zcela zarostlý vypuštěný rybník  
souřadnice: 49°28'56.10"N, 14°19'29.59"E, ± 42m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2014-06-19  
náleze: Štěpánka Čížková  
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: cf; M1.1  
ID: 12681639

**6551c**

lokalita: distr. Písek: ad ripam rivi Lomnice ad ostium f. Otava  
nejbližší obec: Oslov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'23.66"N, 14°10'53.50"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-08-08  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298677

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: ústí Lomnice do Otavy u Ostrovů  
nejbližší obec: Oslov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'23.66"N, 14°10'53.50"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1923-08-09  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298676

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0028\_222319\_260\_V1F  
nejbližší obec: Oslov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'55.84"N, 14°12'35.03"E, ± 213m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-09-12  
náleze: Jan Vondrák  
pramen: Jan Vondrák. c0028: c0028. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4226494

**6551d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /321/ Osek: rybník v lese asi 2,5 km VJV obce  
nejbližší obec: Osek, okres Písek  
souřadnice: 49°26'11.75"N, 14°19'52.28"E, ± 100m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-07-06  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. -  
Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8871789

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0193\_222411\_32\_V2C  
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek  
souřadnice: 49°26'11.26"N, 14°19'53.18"E, ± 90m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004-05-07  
náleze: Jan Vondrák  
pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4235347

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0066\_222315\_7\_M1.1  
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek  
souřadnice: 49°26'32.28"N, 14°19'7.25"E, ± 69m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002-07  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4225064

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0066\_222315\_57\_M1.1  
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek  
souřadnice: 49°26'15.50"N, 14°18'50.51"E, ± 45m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-07  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4225410

#### 6552a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /13/ Milevsko: rybník u hájovny v lesích SZ kóty 504 SZ obce  
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek  
souřadnice: 49°27'55.29"N, 14°20'12.73"E, ± 2000m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. -  
Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869805

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0191\_222406\_21\_M1.1  
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek  
souřadnice: 49°27'53.82"N, 14°20'13.09"E, ± 203m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004-06-20  
náleze: Jiří Foit  
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4232233

#### 6552c

lokalita: Milevsko in stagno silvatico  
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek  
souřadnice: 49°26'11.43"N, 14°21'8.23"E, ± 5000m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: O. Ressel  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298599



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: /675/ Milevsko: tůňka v bývalém lomu JZ obce

nejbližší obec: Milevsko, okres Písek

souřadnice: 49°26'17.17"N, 14°20'34.27"E, ± 2000m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1963-07-06

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.

projekt: FLDOK

komentář z databáze Pladias: lom nenalezen;

ID: 8872591

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: /320/ Milevsko: rybník Lišnický JV obce, S okraj

nejbližší obec: Milevsko, okres Písek

souřadnice: 49°25'39.90"N, 14°21'57.31"E, ± 2000m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1963-07-07

nálezce: Rudolf Kurka

pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.

projekt: FLDOK

komentář z databáze Pladias: Lišnický rybník se nepodařilo najít.

ID: 8871781

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: c0193\_222411\_13\_V2C

nejbližší obec: Milevsko, okres Písek

souřadnice: 49°26'39.77"N, 14°19'58.37"E, ± 51m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2004-05-07

nálezce: Jan Vondrák

pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4235287

#### **6553d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: c0048\_222420\_309\_M1.1

nejbližší obec: Klokoty, okres Tábor

souřadnice: 49°25'28.49"N, 14°37'24.53"E, ± 3m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002

nálezce: Táňa Jakšičová

pramen: Táňa Jakšičová. c0048: c0048. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4237177

#### **6554b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: c0064\_231307\_49\_M1.1

nejbližší obec: Blanice u Mladé Vožice, okres Tábor

souřadnice: 49°29'51.18"N, 14°47'18.60"E, ± 117m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Táňa Jakšičová

pramen: Táňa Jakšičová. c0064: c0064. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4348347

#### 6554c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hlinice; Úzký téměř souvislý lem litorální vegetace v příbřežních mělčinách po obvodu rybníku. Rákosiny expandují do navazujících porostů ostřic.  
souřadnice: 49°26'45.07"N, 14°44'10.69"E, ± 397m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2014-08-01  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 12726164

#### 6554d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /122/ Táborsko-vlašimská pahorkatina (42b/6554d): Dolní Hořice (distr.Tábor): Pacova hora, mělká jezírka v zadní části opušt. vápen.lomu, 1,4km ZJZ od návsi v obci. (porost několika m.čtver. 26. 8.2010 leg.P.Šiška BRNU, 3.9.2010 foto et leg.V.Gulich et A.Vydrová BRNU)  
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor  
souřadnice: 49°25'55.00"N, 14°49'52.00"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8341319

#### 6555d

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacuster*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohemia: distr. Tábor: mělká voda rybníka Machát na Dvořišti V od Obrataně  
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'39.00"N, 14°58'23.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-10-13  
náleze: J. Židová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 456167; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 3297100

#### 6558a

lokalita: Českomoravská vrch., Krasoňov u Humpolce, severní břeh rybníka Tuksa  
nejbližší obec: Krasoňov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'15.42"N, 15°23'49.94"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: P. Lustyk  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298533

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 512. Krasoňov: vlhká louka podél JV břehu rybníka Tuksa J obce  
nejbližší obec: Krasoňov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°29'10.00"N, 15°23'52.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9500332

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 183. Staré Bříště: rákosiny u V břehu rybníka Vilímek, 1,6 km JV kaple v obce  
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 568 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9353167

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Českomoravská vrchovina: Krasoňov: ryb. Tuksa (Čábera 1969)  
nejbližší obec: Krasoňov, okres Pelhřimov  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347955

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 203. Krasoňov: břehový porost a vlhká louka na JV, a S okraji rybníka Tuksa  
nejbližší obec: Krasoňov, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9353207

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: j0230\_232306\_258\_M1.1  
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°28'58.37"N, 15°22'41.70"E, ± 201 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. j0230: j0230. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4387462

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Krasoňov (distr. Pelhřimov), litorální zóna v S části rybníku Tuksa  
nejbližší obec: Krasoňov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'17.08"N, 15°23'46.98"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-07-18  
náleze: Josef Komárek; Jaromír Maštera  
pramen: Komárek Josef. Floristický průzkum 2012. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7864146

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rybník Tuksa, PE  
nejbližší obec: Krasoňov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'14.99"N, 15°23'51.39"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-07-18  
náleze: Jaromír Maštera  
pramen: Mgr. Jaromír Maštera. Terénní zápisky z roku 2012. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7869503

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rybník Vilímek, Staré Bříště, PE  
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'2.25"N, 15°22'35.72"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-06-21  
náleze: Jaromír Maštera  
pramen: Mgr. Jaromír Maštera. Terénní zápisky 2010. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7210910

#### 6558b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Českomoravská vrchovina: Zbinohy: ryb. Touškov (Letáček 1942)  
nejbližší obec: Zbinohy, okres Jihlava  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347954

#### 6562a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Flora moravica, Českomoravská vysočina: okraje "Sklenského rybníka" u Rousměrova  
nejbližší obec: Rousměrov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'28.66"N, 16°3'10.51"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1964-06-17  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298771

#### 6562b

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokalita: Flora moravica. N. Město: Mirošov: Velký [mirošovský] rybník. S. m. 530 m  
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'38.00"N, 16°8'2.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1929-09-05  
náleze: K. Cejnek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 214534; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 3297081

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Českomoravská vrchovina. Mirošov: Velký ryb. (Cejnek 1929 BRNU)  
nejbližší obec: Mirošov, okres Rokycany  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Karel Cejnek  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: BRNU  
projekt: FLDOK  
ID: 9347928

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Českomoravská vrchovina: Mirošov: mezi obcí a Moravcem (Servít 1910)  
nejbližší obec: Mirošov, okres Rokycany  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347927

**6562c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Českomoravská vrchovina: Sklené n. Oslavou: Velký Sklenský ryb. (Servit 1910)  
nejbližší obec: Sklené n. Oslavou  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347925

**6562d**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokality: Moravia: Moravec, na dně vypuštěného rybníka "Zimolejsek"  
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'49.00"N, 16°8'47.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1947-07-18  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 478004; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 3297102

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokality: Moravia: Pikárec [= Pikárec], jv. břeh rybníka "Kuchyň"  
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'31.00"N, 16°8'18.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1947-07-16  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 492688; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 3297107

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokality: Flora moravica. N. Město: Moravec: rybník Kuchyňka [dnes Kuchyň]. S. m. 530 m  
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'37.00"N, 16°8'6.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1929-08-10  
náleze: K. Cejnek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 214534; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 3297082

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Českomoravská vrchovina: Pikárec: ryb. Kuchyň (Cejnek 1929 BRNU, Šmarda J. 1930 PR, Slavoňovský 1947 BRNU, Šmarda J. 1930-31b, Slavoňovský 1948a)  
nejbližší obec: Pikárec  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Karel Cejnek  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: BRNU  
projekt: FLDOK  
ID: 9347447

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Českomoravská vrchovina: Moravec: ryb. Zimolejsek (Slavoňovský 1947 BRNU, Slavoňovský 1948a)  
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
nálezcce: František Slavoňovský  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: BRNU  
projekt: FLDOK  
ID: 9347929

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Rudkov: rybníky S a J obce  
datum: 1990-05-03  
nálezcce: Pluhař  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8650368

#### 6568d

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokality: bažinná luka u Břesovic [= Vřesovice] blíže Prostějova  
nejbližší obec: Vřesovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°24'35.97"N, 17°8'2.82"E, ± 2000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1890-05-20  
nálezcce: V. Spitzner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298870

#### 6569a

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*  
lokality: Prostějov: in pratis humidis ad Hrdibořice  
nejbližší obec: Hrdibořice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°29'4.84"N, 17°13'28.86"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1936-08-18  
nálezcce: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: *S. tabernaemontani admixt.*;  
ID: 3298484

#### 6569c

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Bedihošť [= Bedihošť]  
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'47.00"N, 17°10'2.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1882  
nálezcce: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 202024; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 3297080

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Bedihošť b. Prošnitz [= Bedihošť]  
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'47.00"N, 17°10'2.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
nálezcce: J. Uličný  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 444130; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 3297095

**6569d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Morava: Troubky nad Bečvou: břeh písčiny při okraji lesa cca 2,3 km JZ obce  
nejbližší obec: Troubky, okres Přerov  
souřadnice: 49°25'2.49"N, 17°18'57.44"E, ± 300m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1987-10-11  
náleze: Bohumil Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298838

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokalita: Moravia centr., distr. Přerov: ad ripam piscinae Skašovský ryb. pr. opp. Tovačov  
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov  
souřadnice: 49°25'23.52"N, 17°17'37.01"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1964-06  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298836

**6572a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rakov u Hranic\_280640  
nejbližší obec: Rakov u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'54.06"N, 17°41'12.37"E, ± 40m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2006-09-07  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5068720

**6643d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: distr. Domažlice: nehojně při JV okraji rybníka ve Všerubech  
nejbližší obec: Všeruby, okres Domažlice  
souřadnice: 49°20'24.80"N, 12°59'18.05"E, ± 200m  
fytochorion: 31b. Koubská kotlina  
datum: 1935-09-13  
náleze: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298872

**6645a**

lokalita: Dolní Lhota: PR Luňáky, severní okraj rybníka (mokřadu) 700 m SV od kostela ve vsi  
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'32.30"N, 13°14'42.86"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-09-15  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045162

**6647b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 468. Neprochovy: rybník Šípov 1,2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Nepochovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°21'4.00"N, 13°35'41.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
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: 9537826

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 171. Olšany: rybník Buxín J obce, obnažené dno  
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'29.00"N, 13°37'28.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9536397

**6647d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 156. Nalžovské Hory: Konětopský rybník, 3,5 km SV od obce  
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'48.00"N, 13°35'15.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1987  
pramen: Čížek K. & Král M. (2002): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území. IV. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 163-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9589243

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 151. Břežany: u rybníka Šípov  
nejbližší obec: Břežany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'52.00"N, 13°36'8.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1980  
pramen: Čížek K. & Král M. (2002): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území. IV. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 163-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9589218

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 471. Smrkovec: rybník Konětop 800 m SZ obce  
nejbližší obec: Smrkovec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'48.00"N, 13°35'27.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
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: 9537862



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: p0088\_223105\_77\_M1.1  
nejbližší obec: Břežany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'21.44"N, 13°37'26.83"E, ± 157m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2003  
nálezc: Jan Šašek  
pramen: Jan Šašek. p0088: p0088. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4242957

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: p0088\_223105\_81\_M1.1  
nejbližší obec: Břežany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'22.88"N, 13°37'13.37"E, ± 63m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2003  
nálezc: Jan Šašek  
pramen: Jan Šašek. p0088: p0088. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4242962

#### **6648a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1c/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, hráz rybníka s otevřenými a narušovanými plochami.  
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'54.00"N, 13°40'45.00"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2007-06-23  
nálezc: L. Pivoňková; et al.  
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.  
projekt: FLDOK  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ve vodě  
ID: 8345402

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jetenovice: břehy rybníka Zákup SV od osady  
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2007-06-23  
nálezc: Radim Paulič; K. Čížek; Lenka Pivoňková; et al.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517748

#### **6648b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 283. Lnářský Málkov: rybník Vůsí - 750 m SZ obce  
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°45'59.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
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: 9536569

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 289. Lnářský Málkov: rybník Nad Kuší

nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°23'36.00"N, 13°47'36.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1959-07-20

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: 9537005

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: /1110/ Lnářský Málkov: rybník Velká Kuš

nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°47'36.00"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: 9538538

#### 6648c

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;

lokalita: Flora bohémica: Horažďowic [= Horažďovice]

nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'49.00"N, 13°42'57.00"E

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

nálezce: F. X. Celerin

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 352075; distr. phytogeogr. 37b Sušicko-horažďovické vápence;

ID: 3297084

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Horažďovicko: břehy rybníků severně hlavního nádraží v Horažďovicích

nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'5.86"N, 13°44'25.33"E, ± 500m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1948-06-03

nálezce: J. Vaněček

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298466

původní jméno: *Scirpus lacustris*

lokalita: Horažďowic

nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'11.61"N, 13°41'55.72"E, ± 3000m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

nálezce: F. X. Celerin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298467

#### 6649a

lokalita: Blatná: rybník Podolák [= Podolský rybník] u Mačkova

nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°23'35.32"N, 13°52'49.60"E, ± 200m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1968-07-29

nálezce: B. Deylová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298586

původní jméno: -  
lokalita: v Čekanicích v příkopu u Nového [= Nový rybník, Čekanice u Blatné]  
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°22'55.73"N, 13°54'1.32"E, ± 200m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1876-08  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298394

**6649b**

lokalita: Bohemia australis, Strakonice: ad ripas piscae Milavý rybník, sept. a pago Vel. Turná  
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'9.01"N, 13°57'47.76"E, ± 300m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298764

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Milavý [= Milava] (ripa australis), prope vicum Sedlice  
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'9.01"N, 13°57'47.76"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973-06-25  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298768

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Rojický rybník prope vicum Rojice  
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'7.35"N, 13°56'45.14"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1972-07-06  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298766

lokalita: Strakonice: ad ripas piscae Milavý [= rybník Milava] rybník, sept. a pago Vel. Turná  
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'21.17"N, 13°57'46.12"E, ± 300m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1969  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298763

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Milava prope vicum Rojice  
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'9.01"N, 13°57'47.76"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1967-07-18  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298767

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Strakonice: ad ripas piscinae Milavý rybník [= rybník Milava], sept. a pago Vel. Turná, disperse, locis copiosissime

nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice

souřadnice: 49°21'9.01"N, 13°57'47.76"E, ± 300m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1948-07-25

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298765

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice, Blatná: in ripis paludosis piscinae Starobor [= Staroborský rybník], merid.-orient. ab

oppidulo Sedlice

nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice

souřadnice: 49°21'22.61"N, 13°59'0.25"E, ± 300m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1948-05-15

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298784

původní jméno: *Scirpus lacustris*

lokalita: Velká Turná – sev. část rybníka Milavý [= rybník Milava], dosti hojně

nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice

souřadnice: 49°21'21.17"N, 13°57'46.12"E, ± 300m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1942-08-28

nálezce: V. Brožík

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298769

#### 6649c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: litorály a obnažené břehy Velkolázkého rybníka ZSZ od osady

nejbližší obec: Láz, okres Strakonice

souřadnice: 49°20'46.50"N, 13°54'52.60"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2012-06-28

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Z břehy

ID: 10016461

#### 6649d

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Babák prope vicum Velká Turná

nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice

souřadnice: 49°20'40.23"N, 13°58'42.89"E, ± 200m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1969-07-18

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298856

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: ad ripas piscinae occid. merid.-occid. a pago Leskovice, disperse, locis copiosissime  
nejbližší obec: Leskovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'25.94"N, 13°54'54.95"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1948-08-05  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298565

#### 6650b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Rybník Koželuh (Kozlík) ve vrážských [= Vráž, okr. Písek] lesích  
nejbližší obec: Vráž, okres Písek  
souřadnice: 49°23'24.40"N, 14°5'17.05"E, ± 200m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1921-08-13  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298867

#### 6650c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: in ripis piscinae Stašov, sept. a pago Dobevo, disperse, locis copiosissime  
nejbližší obec: Dobevo, okres Písek  
souřadnice: 49°18'35.12"N, 14°2'16.07"E, ± 300m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko  
datum: 1950-07-31  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298426

#### 6652b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0024\_222423\_197\_M1.1  
nejbližší obec: Stádlec, okres Tábor  
souřadnice: 49°22'7.79"N, 14°29'0.56"E, ± 121m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. c0024: c0024. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4238041

#### 6654c

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Soběslav: rybník Hejtmanův, Koberný u Plané  
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'4.00"N, 14°43'33.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1876  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 137257; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 3297073

**6656d**

lokality: Božejov, rybník Božejovec na okraji lesa 600 m V od osady Nová Ves, cca 1,7 km JJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'48.00"N, 15°8'51.00"E  
nadmořská výška: 643 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-09-10  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 10186666

**6659a**

lokality: Jihlava: na pokraji vodárenských rybníků Lukáš a Luh, asi 2 km JZ od Jihlavy  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'40.84"N, 15°32'58.27"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1964  
náleze: I. Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298502

**6662b**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacuster*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: Velký Chlostov záp. od Ořechova  
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°21'11.00"N, 16°6'53.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-07-21  
náleze: J. Mlejnková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 407752; distr. phytogeogr. 67 českomoravská vrchovina;  
ID: 3297088

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacuster*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: Velký Chlostov záp. od Ořechova  
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°21'11.00"N, 16°6'53.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-05-03  
náleze: J. Mlejnková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 407754; distr. phytogeogr. 67 českomoravská vrchovina;  
ID: 3297089

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Flora Moravy, Českomor. vysočina: severní okraj vypuštěného rybníku "Kolařík" po levé straně žel. trati mezi Ořechovem a Křížanovem  
nejbližší obec: Křížanov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'0.68"N, 16°6'12.13"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979-09-08  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298541

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Křižanov, jižně ca 1,5 km ke Křižovníku, ryb. u letiště, SZ část  
souřadnice: 49°22'13.00"N, 16°7'2.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 546 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-08-23  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2532677

#### 6662d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Českomoravská vrchovina: Ořechov: Rybníky v Břežském revíru (ryb. Velký Chlostov a další) (Mlejnková 1960 BRNU, Servít 1910)  
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Mlejnková  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: BRNU  
projekt: FLDOK  
ID: 9347926

#### 6663c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vlkov u Tišnova: okraje Vlkovského rybníka.  
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°19'10.28"N, 16°12'33.33"E, ± 300m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1965-06-17  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298865

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vlkov u Tišnova: západní okraj velkého Vlkovského rybníka.  
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°19'26.32"N, 16°12'11.13"E, ± 300m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1964-06-22  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298864

#### 6663d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Velká Bíteš; rybník vybudovaný před několika málo lety, makrofyta i mokřadní rostliny v litorálu, některé i vzácnější prvky, ovšem trochu podezřelé, něco z toho možná bylo vysazeno  
souřadnice: 49°18'7.70"N, 16°15'5.67"E, ± 42m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-25  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: V1F  
ID: 12475121

**6666d**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Jedovnice: břeh rybníka Budkovanu  
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'53.26"N, 16°46'31.72"E, ± 300m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1917-07  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298498

**6669b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 11. Uhřičice: pískovna na L břehu Moravy 1,2 km V od obce  
nejbližší obec: Uhřičice, okres Přerov  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9010508

**6670a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kojetín: ad margines aquae loco dicto "Včelín"  
nejbližší obec: Kojetín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'37.96"N, 17°20'32.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1944-07-09  
náleze: V. Skřivánek jun.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298519

**6670c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kroměřížsko: ve vodě v tůni u Medkovy cihelny sever. od Kroměříže, roztr.  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'18.84"N, 17°24'44.81"E, ± 500m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1963-07-06  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298538

**6670d**

původní jméno: *Schoenoplectus*  
lokalita: Kroměříž, in fossa aquosa versus viam in Hulín  
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'29.54"N, 17°28'27.83"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 194 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-06-27  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298486



**6671c**

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Holešov  
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°20'10.00"N, 17°34'50.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
náleze: F. Polášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 156953; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 3297075

**6747a**

lokalita: Zbynice: břeh rybníka Malá Strana v PR Zbynické rybníky  
nejbližší obec: Zbynice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'43.30"N, 13°30'47.17"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2013  
náleze: Ivona Matějková  
pramen: Matějková I. (2013): Přírodní rezervace Zbynické rybníky, plán péče pro období 2014-2023. - Ms. [Depon. KÚPK, OŽP, Plzeň.]  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v roce 2015 ověřila L. Pivoňková;  
ID: 10045163

**6748a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /64/ Volyňské Předšumaví: Kejnice: břeh rybníka u dvora Karlovce 1km S od obce. (čtver.sít.map.6748a)  
nejbližší obec: Kejnice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'37.00"N, 13°41'14.00"E  
nadmořská výška: 567 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2005-09-02  
pramen: Paulič R. (2007): Zajímavější nálezy rostlinných druhů v západních Čechách. - Calluna 12: 5-8.  
projekt: FLDOK  
ID: 7961633

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kejnice: břehy rybníka u dvora Karlovce 1 km S od obce  
nejbližší obec: Kejnice, okres Klatovy  
nadmořská výška: 567 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2005-09-02  
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517749

**6748d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kraselov: malý rybník v zatáčce silnice asi 0,45 km SSV osady Lhota u Svaté Anny, SV od obce  
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'7.60"N, 13°49'19.30"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-06-23  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9958995

**6749a**

původní jméno: -  
lokalita: Strakonice  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'20.62"N, 13°54'9.27"E, ± 5000m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1948-07-25  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298818

**6749b**

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: JZ Čechy, okr. Strakonice, kat. Modlešovice: na pokrajích větších tůňek v J části roviny "V Lučině" V od Strakonice, roztroušeně  
nejbližší obec: Modlešovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'28.27"N, 13°58'8.56"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 382 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1946-07-22  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298618

**6749c**

původní jméno: V. Grulich: Schoenoplectus lacustris; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Sousedovice: S břeh rybníka Hluboká Pálenina 1,2 km S-SSZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'33.00"N, 13°52'8.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-06-09  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 597731; distr. phytogeogr. 37e Volyňské Předšumaví;  
ID: 3297151

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: ad ripas piscinulae ad marignem merid. silvulae viam ex oppido Strakonice in pagum Sousedovice, disperse, locis copiose  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'20.02"N, 13°52'23.78"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947-08-16  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298799

původní jméno: Schoenoplectus lacustris  
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: ad ripas piscinulae ad marignem merid. silvulae viam ex oppido Strakonice in pagum Sousedovice disperse, locis copiose  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'20.02"N, 13°52'23.78"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947-08-16  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298800

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice, ad ripas piscinulae ad marginem merid. partis orient. silvae Hůl merid-occid. ab oppido Strakonice, locis copiosissime  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'45.15"N, 13°52'49.73"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947-08-16  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298819

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice, ad ripas piscinulae ad marginem merid. partis orient. silvae Hůl merid-occid. ab oppido Strakonice, disperse, locis copiosissime  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'45.15"N, 13°52'49.73"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947-08-16  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298820

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: JZ Čechy, okr. Strakonice, kat. Pracejovice, na pokrajích rybníka na Z okraji lesa Hůl, V od vsi Drachkov, porůznu  
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'38.67"N, 13°51'17.28"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1946-08-08  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298442

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: JZ Čechy, okr. Strakonice, kat. Pracejovice, na pokrajích rybníka na Z okraji lesa Hůl, V od vsi Drachkov, porůznu  
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'38.67"N, 13°51'17.28"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1946-08-08  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298443

#### 6750a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nové Kestřany: rybník SZ od Nových Kestřan  
nejbližší obec: Nové Kestřany, okres Strakonice  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1950-09-14  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9987399

**6750b**

lokality: Klášterský rybník u Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'9.08"N, 14°9'40.80"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1928  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298693

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Klášterský rybník u Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'9.08"N, 14°9'40.80"E, ± 2000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1928  
náleze: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: herbarium Rohlena;  
ID: 3298694

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: rybník Luskovec v Hůrkách u Písku  
nejbližší obec: Putim, okres Písek  
souřadnice: 49°15'21.81"N, 14°9'3.54"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1923-08-24  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběratel iniciálami JK;  
komentář z databáze Pladias: nemůže být sběratelem Ivan Klášterský? v letech 1922 - 1925 studoval v Písku a jsou z této doby od něj  
v PR četné sběry  
ID: 3298757

lokality: v Písku všude u vod obecná  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'53.52"N, 14°8'49.44"E, ± 5000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1876  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298692

původní jméno: -  
lokality: V Písku, všude u vod obecná  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'53.52"N, 14°8'49.44"E, ± 5000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1876  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: na schedě jako sběratel omylem Čelakovský;  
ID: 3298695

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: jižní Čechy, Řežabinec  
souřadnice: 49°15'11.00"N, 14°5'55.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1949-11-05  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1410096

### 6750c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Strakonice: in ripis piscinae Markovec, merid.-orient. a pago Sudoměř, disperse, locis copiose  
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'45.73"N, 14°3'52.83"E, ± 300m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1948-07-29  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298826

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Sudoměř: rybník Nerabov JZ od osady  
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'51.90"N, 14°2'20.70"E  
nadmořská výška: 382 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2008-08-01  
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517745

### 6750d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: jižní Čechy, Rolejšek  
souřadnice: 49°13'2.00"N, 14°7'5.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-08-17  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1406841

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0036\_224122\_692\_M1.1  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'14.47"N, 14°5'53.38"E, ± 151m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0036: c0036. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 15.09.2001 - 30.05.2002  
ID: 4312232

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0036\_224122\_702\_M1.1  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'14.87"N, 14°6'16.16"E, ± 74m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0036: c0036. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 15.09.2001 - 30.05.2002  
ID: 4312234

**6751b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 17. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: Nadvesní rybník a jeho hráz 900m Z osady.  
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek  
souřadnice: 49°16'51.00"N, 14°17'48.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1978  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8148935

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Údraž: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: Nadvesní rybník a jeho hráz 900 m Z osady  
nejbližší obec: Údraž, okres Písek  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1978  
náleze: V. Skalický; Václav Chán  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1978  
ID: 8458560

**6751c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Protivínsko, Selibov, Selibovský ryb. J obce, okraj strouhy před kachňárnou  
souřadnice: 49°14'24.00"N, 14°11'58.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1983-07-13  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 2533154

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Selibovský  
souřadnice: 49°14'47.00"N, 14°11'41.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-08-15  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1406403

**6751d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: distr. Protivín, limosa ripa piscinae Mlýnský in Podkrčí [= rybník Mlýnský u Krče]  
nejbližší obec: Krč, okres Písek  
souřadnice: 49°12'15.32"N, 14°15'25.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 388 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1941-07  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298534

**6753b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Svinky - rybník Lomina 2 km ZSZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°16'39.00"N, 14°35'14.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-19  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1422953

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0057\_224220\_251\_M1.1  
nejbližší obec: Záluží u Vlastiboře, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'3.92"N, 14°39'18.72"E, ± 47m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
ID: 4320228

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0057\_224220\_260\_M1.1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'18.76"N, 14°36'40.32"E, ± 475m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
ID: 4320250

**6754b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Tučapy: Tučapy: rybník Pokoj V obce, S okraj rybníka s přilehlou loukou  
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'45.31"N, 14°48'53.80"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
náleze: Deyl  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8487488

**6754c**

lokality: Dráčov okr. Soběslav, vyrůstá z vody při hrázi starého rybníka - hojně  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'46.17"N, 14°44'26.45"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943  
náleze: F. Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298445

lokality: Dráčov okr. Soběslav, nehojně – rákosí proti soutoku staré a nové řeky  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'30.37"N, 14°42'38.94"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
náleze: F. Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298444

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Soběslavsko: Starý rybník: hojně  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'46.17"N, 14°44'26.45"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-06-26  
náleze: B. Vopravil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298794

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Soběslav: rybník "Nadymač" [J města]  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'35.71"N, 14°43'58.10"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1899-06-15  
náleze: K. Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298795

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0080\_233121\_340\_M1.1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'8.15"N, 14°41'16.48"E, ± 138m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4412497

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0080\_233121\_132\_M1.1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'11.17"N, 14°41'15.40"E, ± 131m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4412504

#### 6754d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0059\_233122\_809\_M1.1  
nejbližší obec: Doňov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°13'16.68"N, 14°44'58.88"E, ± 117m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4413138



**6755a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Flora bohémica, Červená Lhota 7,5 km S od Kardašovy Řečice, litorál rybníka Prase 1,4 km SSZ od záměčku Červená Lhota  
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°15'25.00"N, 14°52'31.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09-27  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298397

**6757d**

lokality: Jihlávka: PR V Lisovech, mokřady ca 1,8 km JZ od centra obce  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'51.64"N, 15°16'42.67"E, ± 300m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2014  
náleze: L. Ekrt; E. Ekrťová  
pramen: Ekrťová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015a): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace V Lisovech. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9952056

**6759d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: j0219\_234125\_206\_M1.7  
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'36.40"N, 15°39'19.73"E, ± 217m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4471303

**6760d**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Třebíč. Okříšky - osada Loudilka; údolí levého přítoku Stařečského potoka, cca 2 km jz. obce, 200 m nad samotou Loudilka;  
tůň pod hrází nového rybníka  
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'43.00"N, 15°45'2.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-22  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 54904;  
ID: 10220106

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Českomoravská vrchovina: Hvězdoňovice: ryb. Steklý (Nováček F. 1937)  
nejbližší obec: Hvězdoňovice, okres Třebíč  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347932

**6761b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Morava, Třebíčsko: Přeckov, rybník "Klásterský" 1,5 km východně obce,  
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'34.36"N, 15°56'13.78"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-08-17  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298749

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Morava, Třebíčsko: Přeckov, okolí rybníka "Březina" 1,6 km V obce  
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'24.30"N, 15°56'32.39"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977-08-16  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298748

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Českomoravská vrchovina: Přeckov: ryb. Březina (Ondráčková 1973 ZMT)  
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'24.47"N, 15°56'30.19"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Svatava Ondráčková  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: ZMT  
projekt: FLDOK  
ID: 9347936

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0119\_234215\_138\_M1.1  
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'25.18"N, 15°56'27.71"E, ± 167m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Stanislav Březina  
pramen: Stanislav Březina. j0119: j0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4480917

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Veselý rybník, Trnava, TR  
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'9.91"N, 15°56'40.75"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009-06-15  
náleze: Jaromír Maštera  
pramen: Mgr. Jaromír Maštera. Terénní zápisky z roku 2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6876120

**6761c**

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: [Třebíč.] V třebickém vodovodu  
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'18.00"N, 15°52'45.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1908-06  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 31227; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 3297062

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'18.06"N, 15°52'12.46"E, ± 3000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1929-08  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298842

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Třebíč, rybník Židloch u Ptáčova  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'2.81"N, 15°54'36.26"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1910-06-03  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298755

původní jméno: H. Houzarová: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Třebíč. Ptáčov, rybník Židloch, cca 1,5 km zsz. obce; nezatopené dno rybníka 3 roky po odbahnění  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'3.00"N, 15°54'23.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-10-01  
náleze: Hana Houzarová; Jana Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 54662;  
ID: 10220105

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Moravské podhůří Vysočiny: Třebíč: v třebíčském vodovodu (Suza 1908 BRNU, Zeibert 1909 ZMT)  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
náleze: Jindřich Suza  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: BRNU  
projekt: FLDOK  
ID: 9347933

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Moravské podhůří Vysočiny: Podklášteří: ryb. Zámíš (Jičínský 1925 ZMT, 1951 ZMT)  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
nálezce: František Jičínský  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: ZMT  
projekt: FLDOK  
ID: 9347934

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Moravské podhůří Vysočiny: Ptáčov: ryb. Židloch (Dvořák R. 1910 BRNU, Nováček F. 1937, Řepka 1993 in lit.)  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
nálezce: Rudolf Dvořák  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
herbář: BRNU  
projekt: FLDOK  
ID: 9347935

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: rybník Zámíš, 2,8–2,9 km SZ od železniční stanice  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°51'44.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-03  
nálezce: J. Rydlo; J. Štěpánek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8822776

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: rybníční hráz a litorál u severozápadního a severního břehu rybníka Židloch a mokřiny na jeho severním břehu, 1,1-1,5 km SZ od kaple ve vsi  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'2.40"N, 15°54'37.44"E, ± 193m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-05  
nálezce: J. Danihelka  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8823517

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Třebíč, rybník Zámíš 3 km SZ od nádraží Třebíč  
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°51'44.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-03  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.  
projekt: ČNFD  
ID: 1264287

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třebíčsko rybník Židloch asi 1,5 Km SZ od obce Ptáčov  
souřadnice: 49°14'4.60"N, 15°54'33.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-08-07  
náleze: M. Juříček  
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2562025

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: ryb. Židloch  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'1.40"N, 15°54'38.02"E, ± 186m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009  
náleze: Dana Kořínková  
pramen: KODET V., KOŘÍNKOVÁ D., KUNSTMÜLLER I., HOBZA P. et NOVÁK T. Ptáci vybraných mokřadů Třebíčska. Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, Jihlava, 2011.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2009 - 31.12.2010  
ID: 7065926

#### 6761d

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Květena moravská, okres Třebíč: V Novém Židlochu u Ptáčova  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'54.47"N, 15°54'58.06"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1910-06-21  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298756

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: j0075\_234224\_8\_M1.1  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'38.03"N, 15°55'25.39"E, ± 55m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002-06-21  
náleze: Hana Houzarová  
pramen: Hana Houzarová. j0075: j0075. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4483054

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: ryb. Záhumenice  
nejbližší obec: Hostákov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'7.07"N, 15°58'47.31"E, ± 135m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009  
náleze: Dana Kořínková  
pramen: KODET V., KOŘÍNKOVÁ D., KUNSTMÜLLER I., HOBZA P. et NOVÁK T. Ptáci vybraných mokřadů Třebíčska. Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, Jihlava, 2011.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2009 - 31.12.2010  
ID: 7065935

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: ryb. Velká Štěpnice  
nejbližší obec: Hostákov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'45.14"N, 15°57'16.51"E, ± 127m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009  
náleze: Dana Kořínková  
pramen: KODET V., KOŘÍNKOVÁ D., KUNSTMÜLLER I., HOBZA P. et NOVÁK T. Ptáci vybraných mokřadů Třebíčska. Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, Jihlava, 2011.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2009 - 31.12.2010  
ID: 7065931

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: ryb. Nový Ptáčovský  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'56.11"N, 15°54'56.98"E, ± 187m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009  
náleze: Dana Kořínková  
pramen: KODET V., KOŘÍNKOVÁ D., KUNSTMÜLLER I., HOBZA P. et NOVÁK T. Ptáci vybraných mokřadů Třebíčska. Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, Jihlava, 2011.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2009 - 31.12.2010  
ID: 7065920

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: ryb. Starý Ptáčovský  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'37.21"N, 15°55'16.15"E, ± 158m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009  
náleze: Dana Kořínková  
pramen: KODET V., KOŘÍNKOVÁ D., KUNSTMÜLLER I., HOBZA P. et NOVÁK T. Ptáci vybraných mokřadů Třebíčska. Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, Jihlava, 2011.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2009 - 31.12.2010  
ID: 7065914

#### **6762a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: j0011\_243106\_227\_M1.1  
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°17'52.80"N, 16°3'29.52"E, ± 154m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-05-15  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Filip Lysák. j0011: j0011. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4570829

#### **6762b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: j0064\_243118\_31\_M1.1  
nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'8.60"N, 16°8'59.96"E, ± 18m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002-04  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Filip Lysák. j0064: j0064. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4573857

**6762c**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacuster*; P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica: V od Třebíče - na okraji Studeneckého nového rybníka  
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°2'56.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1974-07-08  
náleze: J. Nováčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 486787; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 3297103

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Moravina, Předhůří Čsm. vrchoviny, Pozdatín, obnažený písčité břeh ryb. Ostrovec u J okraje obce, vzácně  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'2.71"N, 16°2'12.90"E, ± 300m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1984-09-04  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298729

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokalita: Studenec, rybník, kraj  
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'7.51"N, 16°3'43.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1953-07-05  
náleze: E. Mencl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298824

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Moravia: Náměšť n. Osl., rybníky u Studence  
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'30.65"N, 16°2'49.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1950-06-18  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298825

původní jméno: S. Ondráčková: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Třebíč. Pozdatín; Studenecké rybníky, břeh rybníka Štěpánek, cca 1,3 km j. od obce. 440 m  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'23.00"N, 16°2'20.00"E  
nadmořská výška: 439 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-08-12  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 45718;  
ID: 10220101

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0160\_243116\_119\_M1.7  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'58.91"N, 16°3'41.44"E, ± 108m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003-09  
náleze: Martin Fojt  
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4573293

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0160\_243116\_130\_M1.1  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'0.56"N, 16°3'46.76"E, ± 40m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003-09  
náleze: Martin Fojt  
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4573299

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0160\_243117\_22\_M1.1  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'0.85"N, 16°3'51.73"E, ± 107m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003-09  
náleze: Martin Fojt  
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4573446

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0160\_243121\_99\_M1.1  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'30.94"N, 16°2'47.87"E, ± 108m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003-09  
náleze: Martin Fojt  
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4574704

#### **6762d**

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Namiest [= Náměšť nad Oslavou], Mähren Teichränder  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°8'24.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1922-08-27  
náleze: Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 328751; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 3297083



původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Zahradka Teich bei Namiest [= Náměšť nad Oslavou]  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'35.00"N, 16°6'1.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1860-08  
náleze: A. Schwöder  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82760; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 3297072

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Třebíč: Mešník [Mišník] u Náměště  
nejbližší obec: Zahradka, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'13.53"N, 16°6'17.34"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1920-07-24  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298887

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Namiester Teiche  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'43.44"N, 16°8'23.85"E, ± 3000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1881-07  
náleze: A. Schwöder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298625

#### 6765d

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Rother Teich bei Brünn und Teich bei Waltsch [= Valeč], Bez. Hrotowitz [= Hrotovice]  
nejbližší obec: Brno-Ponava, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'3.00"N, 16°36'17.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1889-08-02  
náleze: C. Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 369758; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 3297087

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Královo Pole u Brna  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'4.50"N, 16°36'16.49"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: možný hybrid, 1 rostlina *Schoenoplectus tabernaemontani*;  
ID: 3298377

**6770a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Kroměřížsko: v mokřadu ve vyschlém rybníčku, Květná zahrada v Kroměříži, zříd. roztr.  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'47.31"N, 17°22'54.72"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1967-07-01  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298539

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Střední Morava: na močálovité louce u Kotojed u Kroměříže  
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'34.30"N, 17°23'54.76"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1932-06-16  
náleze: H. Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298526

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: V tůni u Kotojed, půda hlinitá (alluvium)  
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'45.14"N, 17°24'9.35"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1931-06-16  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298525

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: V tůni u Kotojed, půda hlinitá (alluvium)  
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'45.14"N, 17°24'9.35"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1931-06-16  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: *S. tabernaemontani admixt.*;  
ID: 3298527

**6770b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokalita: Moravia centr., distr. Přerov: ad ripam aq. stagn. ad rivulum Rusava loco Doubravice pr. pag. Záhlinice ad opp. Kroměříž  
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'50.56"N, 17°28'46.24"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1964-07  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298883

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*

lokalita: Moravia centr., distr. Přerov: ad ripam aq. ptagn. pd rivulum Rusava loco Doubravice pr. pag. Záhlinice ad opp. Kroměříž

nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°16'50.56"N, 17°28'46.24"E, ± 500m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1964-07

nálezce: J. Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298884

lokalita: Flora moravica: Záhlinice – rybník

nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž

souřadnice: 49°17'6.52"N, 17°28'32.78"E, ± 2000m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1960

nálezce: M. Lísková

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298537

původní jméno: -

lokalita: Střední Morava: na břehu Bezedníku u Záhlinic (Kroměříž), půda hlinitá (alluvium)

nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°17'37.43"N, 17°28'53.54"E, ± 1000m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1935-07-04

nálezce: H. Zavřel

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298885

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Na okraji jezírka Bezedníku západ. Záhlinic (Kroměříž), alluvium, ve vodě, dosti hojně

nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°17'37.43"N, 17°28'53.54"E, ± 1000m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1935-07-05

nálezce: H. Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298886

### **6771c**

lokalita: Morava východní, údolí Moravy, Bačov [= Otrokovice část Bahňák-Bačov], slepé rameno, bahnitá

nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín

souřadnice: 49°13'4.87"N, 17°30'16.99"E, ± 1000m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1946

nálezce: J. Tomášek

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298683

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Morava východní, slepé rameno řeky Moravy, Bašov [= Otrokovice část Bahňák-Bašov], bahnitá, roztroušeně

nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín

souřadnice: 49°13'4.87"N, 17°30'16.99"E, ± 1000m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1946

nálezce: J. Tomášek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298684

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Morava východní, údolí Moravy, Bašov [= Otrokovice část Bahňák-Bašov], slepé rameno, bahnitá, ojediněle

nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín

souřadnice: 49°13'4.87"N, 17°30'16.99"E, ± 1000m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1946-06-29

nálezce: J. Tomášek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298685

lokality: Bašov [= Otrokovice, část Bahňák-Bašov]: v tůních při trati z Bašova do Tlumačova

nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín

souřadnice: 49°14'0.92"N, 17°30'42.97"E, ± 2000m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1944

nálezce: J. Jedlička

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298682

#### 6850b

lokality: distr. Vodňany: in piscina Příbramovský prope Vodňany

nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'20.53"N, 14°8'1.38"E, ± 300m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1963-06

nálezce: Slavomil Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 3298866

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Vodňany, ryb. Ústavní Velký SZ města (v soustavě Z pokusnictví SRŠ a VÚRH)

souřadnice: 49°9'25.00"N, 14°9'24.00"E, ± 100m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1983-05-25

nálezce: Z. Hroudová

projekt: ČNFD

ID: 2534609

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Teich Kohoutovský bei Vodňany (Südböhmen)

souřadnice: 49°9'16.00"N, 14°8'16.00"E, ± 100m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1961-05-18

nálezce: Slavomil Hejný

pramen: Hejný S. (1962): Über die Bedeutung der Schwankungen des Wasserspiegels für die Charakteristik der Makrophytengesellschaften in den mitteleuropäischen Gewässern. - Preslia, Praha, 34: 359-367.

projekt: ČNFD

ID: 2341990

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Nový u Vodňan  
souřadnice: 49°9'8.00"N, 14°9'0.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-06  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1407089

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mapy Vodňanska  
náleze: Slavomil Hejný  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8663534

#### **6850d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1/ In the Záhorský pond,  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'44.00"N, 14°7'22.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
pramen: Květ J. (1984): Differentiation of summer temperatures in fishpond vegetation. - Preslia 56: 213-227.  
projekt: FLDOK  
ID: 8044741

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Záhorský  
souřadnice: 49°8'54.00"N, 14°7'23.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-09  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1408649

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mapy Vodňanska  
náleze: Slavomil Hejný  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8663603

#### **6851a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mapy Vodňanska  
náleze: Slavomil Hejný  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8663774

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0026\_224303\_670\_M1.1  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'28.40"N, 14°11'1.14"E, ± 117m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-15  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0026: c0026. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4322208

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0026\_224303\_667\_M1.1  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'29.23"N, 14°10'37.56"E, ± 118m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-15  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0026: c0026. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4322205

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0026\_224303\_668\_M1.1  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'29.20"N, 14°10'35.47"E, ± 148m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-15  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0026: c0026. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4322206

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0026\_224303\_669\_M1.1  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'27.97"N, 14°11'4.02"E, ± 100m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-15  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0026: c0026. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4322207

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0026\_224308\_619\_M1.1  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'23.72"N, 14°10'31.33"E, ± 102m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-15  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0026: c0026. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4322625

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0026\_224308\_611\_M1.1  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'22.46"N, 14°10'43.18"E, ± 277m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-15  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0026: c0026. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4322620

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0026\_224303\_666\_M1.1  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'28.98"N, 14°10'50.66"E, ± 113m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-15  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Aleš Friedrich. c0026: c0026. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4322204

### 6851b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: jižní Čechy, Čekal  
souřadnice: 49°10'18.00"N, 14°18'23.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-14  
nálezc: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1407246

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Mapy Vodňanska  
nálezc: Slavomil Hejný  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8663874

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0132\_224305\_1\_M1.1  
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'36.79"N, 14°19'21.97"E, ± 69m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2003-06  
nálezc: Pavel Popela  
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4322308

### 6851c

původní jméno: V. Grulich: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokality: Bohemia, distr. Strakonice. Strpí: Nový rybník 1 km JJZ od kaple v osadě  
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'54.00"N, 14°13'59.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2008-06-09  
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 597716; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;  
ID: 3297150

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vodňansko, Černěves, Černěveský ryb., východní část  
souřadnice: 49°6'16.00"N, 14°13'28.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2000-07-24  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2542493

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vodňansko, ryb. Nový vedle Velkého Černoháje  
souřadnice: 49°7'55.00"N, 14°13'59.00"E, ± 250m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1983-06-30  
nálezc: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 2533919

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Vodňansko, ryb. Smutný, západně obce Radomilice (nad Horním Pilantem)  
souřadnice: 49°7'18.00"N, 14°14'19.00"E, ± 100m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1983-06-29  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 2533891

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Vodňansko, ryb. Nový vedle Velkého Černoháje  
souřadnice: 49°7'55.00"N, 14°13'59.00"E, ± 250m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1983-06-30  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 2533949

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Strpský  
souřadnice: 49°8'6.00"N, 14°13'55.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1949-09-13  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1410013

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Mlýnský  
souřadnice: 49°8'31.00"N, 14°13'26.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1949-09-13  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1410046

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Malý Černoháj  
souřadnice: 49°8'4.00"N, 14°13'28.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1949-09-13  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1409563

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Představecký  
souřadnice: 49°6'23.00"N, 14°10'44.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-05  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1407028

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Bukový  
souřadnice: 49°7'16.00"N, 14°13'33.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-04  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1408165



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Dolní Pílant  
souřadnice: 49°7'32.00"N, 14°14'8.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-04  
nálezc: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1408154

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Představecký  
souřadnice: 49°6'23.00"N, 14°10'44.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-05  
nálezc: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1407032

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Velký Černoháj  
souřadnice: 49°7'56.00"N, 14°13'47.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-09-04  
nálezc: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1408202

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0049\_224309\_40\_K1  
nejbližší obec: Číčenice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'58.19"N, 14°14'28.79"E, ± 300m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-10-27  
nálezc: Josef Albrecht  
pramen: Josef Albrecht. w0049: w0049. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4322716

#### **6851d**

lokalita: Dívčice, dno letněného rybníka Blatce  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'49.42"N, 14°18'23.13"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1963  
nálezc: M. Rivola  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298420

lokalita: Distr. Hluboká nad Vlt.: Ad ripas piscinae aestivatae Blatec prope Dívčice  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'49.42"N, 14°18'23.13"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1963-08-13  
nálezc: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298421

lokalita: Distr. Hluboká nad Vlt.: Ad ripas piscinae aestivatae Blatec prope Dívčice  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'49.42"N, 14°18'23.13"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1963-08-13  
nálezcce: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298422

lokalita: Distr. Hluboká nad Vlt.: Ad ripas piscinae aestivatae Blatec prope Dívčice  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'49.42"N, 14°18'23.13"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1963-08-13  
nálezcce: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298423

lokalita: Distr. Hluboká nad Vlt.: Ad ripas piscinae aestivatae Blatec prope Dívčice  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'49.42"N, 14°18'23.13"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1963-08-13  
nálezcce: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298424

lokalita: Dívčice, u rybníka Blatce, okraj rybníka u biologické stanice  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'43.02"N, 14°18'41.57"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1960  
nálezcce: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298419

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokalita: Dívčice u Vodňan: rybník Blatec, mokřiny a okraj rybníka u biologické stanice  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'47.04"N, 14°18'43.47"E, ± 500m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1979-06-08  
nálezcce: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10199483

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2016: !;  
lokalita: Dívčice u Vodňan: rybník Blatec, mokřiny a okraj rybníka u biologické stanice  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'47.04"N, 14°18'43.47"E, ± 500m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1979-06-08  
nálezcce: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10199485

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 116. Dívčice: u rybníka Nová J od obce, 400 m n. m. - Chán V., Skalický V. 1980 (6851d).

nálezce: Vladimír Skalický; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9850306

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 318. Dívčice, sádky Rybníkářství Hluboká při V okraji obce (ve vodě a na obnažených okrajích zemních rybníčků a na hrázkách mezi nimi), 395 m n. m., 6851d; K. Šumberová a J. Rydlo.

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823488

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Vodňansko, Radomilice, Radomilický ryb. u obce, jeho SV část

souřadnice: 49°7'19.00"N, 14°15'10.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2000-07-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2542386

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Vodňansko, ryb. Nový u Záblatíčka

souřadnice: 49°7'34.00"N, 14°16'21.00"E, ± 100m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1983-06-30

nálezce: Z. Hroudová

projekt: ČNFD

ID: 2533962

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Českobudějovicko, Dívčice, sádky za obcí, předposlední sádka

souřadnice: 49°6'30.00"N, 14°18'53.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1982-08-23

nálezce: Z. Hroudová

projekt: ČNFD

ID: 2532478

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: jižní Čechy, Radomilický

souřadnice: 49°7'15.00"N, 14°15'11.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1947-09-04

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1408133

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Dívčice: sádky Rybníkářství Hluboká při východním okraji obce (ve vodě a na obnažených okrajích zemních rybníčků a na hrázkách mezi nimi).

nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-02

nálezce: J. Rydlo; Kateřina Šumberová

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8469470

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Dívčice:letněný rybník Blatec  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'1.76"N, 14°18'30.91"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1963  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7089814

#### 6852a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Čechy, Hůrecký  
souřadnice: 49°10'25.00"N, 14°23'30.00"E  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1947-06-02  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1405350

#### 6853a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0162\_224409\_9\_M1.1  
nejbližší obec: Popovice u Dolního Bukovska, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'19.91"N, 14°33'34.42"E, ± 81m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2004  
náleze: Jiří Wimmer  
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4327332

#### 6854b

původní jméno: V. Grulich: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Nítovice: rybník Prostřední Ohrazenice 2,5 km SZ od návsi v obci  
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'6.00"N, 14°47'30.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2010-08-01  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 616461; 2 sheets (see BRNU 616461-a); distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 3297157

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0005\_233302\_79\_M1.1  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'55.69"N, 14°46'9.16"E, ± 121m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4431436

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0005\_233302\_90\_M1.1  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'46.87"N, 14°46'26.72"E, ± 163m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4431471

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0005\_233302\_91\_V1F  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'38.84"N, 14°46'32.30"E, ± 299m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4431474

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0005\_233302\_95\_M1.1  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'43.02"N, 14°46'35.18"E, ± 89m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4431485

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0005\_233302\_220\_M1.1  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'45.50"N, 14°45'56.56"E, ± 133m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4431796

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0005\_233302\_238\_M1.1  
nejbližší obec: Hamr nad Nežárkou, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'38.95"N, 14°46'5.41"E, ± 133m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4431822

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: c0005\_233303\_256\_M1.1  
nejbližší obec: Pleše, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'10.72"N, 14°47'52.76"E, ± 66m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4432081

#### **6854c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Ponědrážka  
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'5.36"N, 14°41'46.72"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1972-08-17  
náleze: Alena Albrechtová  
pramen: A. Albrechtová. herbář A. Albrechtové. 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 6781599

**6854d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0059\_233307\_808\_M1.7  
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'22.34"N, 14°46'6.89"E, ± 131m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4436019

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0059\_233308\_37\_M1.1  
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'30.95"N, 14°48'21.42"E, ± 160m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4436068

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0059\_233308\_126\_M1.1  
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'26.48"N, 14°48'22.61"E, ± 221m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4436111

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0059\_233308\_127\_M1.1  
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'24.54"N, 14°48'28.37"E, ± 260m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4436113

**6855b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Velký Ratmírov: Velký Ratmírov: Ratmírovské rybníčky 1,2 km VSV obce  
nejbližší obec: Velký Ratmírov, okres Jindřichův Hradec  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988  
náleze: Vít Grulich  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8487489

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: c0089\_233125\_886\_V1F  
nejbližší obec: Studnice u Lodhěřova, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'43.80"N, 14°56'30.12"E, ± 333m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0089: c0089. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4414066

**6856b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 20. rybník Foglů 1 km V od Jarošova n. Než.  
nejbližší obec: Jarošov n./Než., okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'9.52"N, 15°4'55.83"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.  
projekt: FLDOK  
ID: 8865524

**6856c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vajgar: Jindřichův Hradec  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'41.12"N, 15°0'49.76"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1927  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298503

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Jindř. Hradec: v rybníce Vajgar  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'41.12"N, 15°0'49.76"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1884  
náleze: M. Studnička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298504

**6857d**

lokality: na hrázi rybníka Strany u Velkého Jeníkova ( u Strmilova)  
nejbližší obec: Velký Jeníkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'37.04"N, 15°16'0.76"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1972  
náleze: J. Roháček  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298857

**6858a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: okres Třešť, Horní Myslová: Velký Hulištský rybník, na východním břehu u silnice  
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'11.62"N, 15°24'32.53"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-07-24  
náleze: J. Stuchlý  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298471

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokality: Dobrá Voda (Telč), rybník  
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'38.62"N, 15°22'50.70"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1946-06-10  
náleze: E. Mencl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298427

lokalita: Horní Myslová (JZ od Telče): Velký Hulištský rybník asi 1600 m JZ od obce, souvislý porost při hlavní hrázi (silnici)  
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'11.62"N, 15°24'32.53"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1941  
náleze: J. Diener  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298470

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Myslová (JZ od Telče): Velký Hulištský rybník SZ od obce, v jihových, okraji rybníku, při hlavní hrázi (silnici), souvislý porost  
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'11.62"N, 15°24'32.53"E, ± 300m  
nadmořská výška: 538 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1941-07-19  
náleze: J. Diener  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298472

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Myslová (JZ od Telče): Velký Hulištský rybník asi 1600 m JZ od obce, souvislý porost při hlavní hrázi (silnici)  
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'11.62"N, 15°24'32.53"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1941-07-19  
náleze: J. Diener  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298473

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Myslová (JZ od Telče): Velký Hulištský rybník asi 1600 m JZ od obce, souvislý porost při hlavní hrázi (silnici)  
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'11.62"N, 15°24'32.53"E, ± 300m  
nadmořská výška: 538 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1941-07-19  
náleze: J. Diener  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298474

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Myslová (JZ od Telče): Velký Hulištský rybník SZ od obce, v jihových, okraji rybníku, při hlavní hrázi (silnici), 538 m souvislý porost  
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'11.62"N, 15°24'32.53"E, ± 300m  
nadmořská výška: 538 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1941-07-19  
náleze: J. Diener  
herbář: OVMB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3299441



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mrákotín u Telče\_6020080  
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'52.00"N, 15°23'3.98"E, ± 379m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-06  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5742847

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Olesský rybník  
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'38.50"N, 15°22'18.05"E, ± 376m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009  
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová; Michal Plunder  
pramen: Ester Ekrťová, Michal Plunder, Jana Krejčová, Michaela Kudrnáčová & Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum lokality Olešský rybník. 2010.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2009 - 31.12.2010  
ID: 7865316

#### 6858b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0121\_234302\_140\_V1G  
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'37.36"N, 15°26'50.21"E, ± 121m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4484151

#### 6860c

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Třebíč. Lesonice; údolí Cidlinského potoka, přítoku Jakubovky: Skřípský rybník cca 2 km severozápadně (309 st.) zámku v obci; břehový porost a litorál rybníka  
nejbližší obec: Lesonice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'9.00"N, 15°44'5.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-05-18  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 18322;  
ID: 10220103

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Třebíč. Lesonice; údolí Cidlinského potoka, přítoku Jakubovky: Skřípský rybník cca 2 km SZ (309 st.) zámku v obci  
nejbližší obec: Lesonice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'9.00"N, 15°44'5.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-30  
náleze: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 55378;  
ID: 10220108

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: rybník Skřípový, Lesonice, Mor. Budějovice  
nejbližší obec: Lesonice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'7.12"N, 15°44'9.88"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-06-24  
náleze: Jaromír Maštera  
pramen: Mgr. Jaromír Maštera. Terénní zápisky 2010. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7239584

#### 6861b

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Třebíč. Klučov: rybník Machák, cca 1,2 km jv. středu obce, písčitohlinitý břeh i dno; napůl vypuštěný  
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'40.00"N, 15°56'17.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-08-01  
náleze: Jana Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 54717;  
ID: 10220107

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Klučov, rybník Horák 800 m JV od vsi  
souřadnice: 49°9'48.00"N, 15°55'31.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-08  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.  
projekt: ČNFD  
ID: 1264295

#### 6862c

původní jméno: S. Ondráčková: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Dalešice, rybník Bezděkov; v břehovém porostu na jižní straně rybníka při snížené hladině vody, ca 2 km sz. obce. 413 m  
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'26.00"N, 16°3'43.00"E  
nadmořská výška: 413 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-05-25  
náleze: Hana Houzarová; Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 46793;  
ID: 10220104

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0193\_243306\_9\_M2.1  
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'28.32"N, 16°3'42.41"E, ± 251m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Antonín Hrabica  
pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4592132

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0088\_243307\_508\_M1.1  
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'25.80"N, 16°3'52.20"E, ± 160m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002  
nálezc: Luděk Čech  
pramen: Luděk Čech. j0088: j0088. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4593333

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rybník Bezděkov (lokalita č. 65)  
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'20.57"N, 16°3'46.38"E, ± 315m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: J. Koblížek  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6382701

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Rybník Bezděkov (lokalita č. 65)  
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'20.57"N, 16°3'46.38"E, ± 315m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: J. Koblížek  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6382692

#### **6862d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mohelno, rybník Jezero 2,5 km ZJZ od vsi  
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°9'23.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-05  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.  
projekt: ČNFD  
ID: 1264557

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mohelno, rybník Jezero 2,5 km ZJZ od vsi  
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°9'23.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-05  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.  
projekt: ČNFD  
ID: 1264290

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: j0088\_243307\_298\_M1.6  
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'40.80"N, 16°6'16.38"E, ± 14m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002  
nálezc: Luděk Čech  
pramen: Luděk Čech. j0088: j0088. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4593246

#### 6863c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Flora čechoslavica, údolí Jihlavy u Mohelna  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'13.91"N, 16°11'12.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1942-08-15  
nálezc: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298620

#### 6864a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Moravské podhůří Vysočiny: Tetčice: rub. SV Tetčického mlýna (Foralová 1980)  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 9347951

#### 6864d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Střelická bažinka  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'47.59"N, 16°28'3.70"E, ± 264m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986  
nálezc: Antonín Krása  
pramen: Krása Antonín et al. IP CHPV Střelická bažinka.. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 6473771

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PP Střelická bažinka  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'47.71"N, 16°28'3.68"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986  
nálezc: Jiří Vačkař; Antonín Krása; Milada Hyclová; Jan Hartl; Alena Chromková; Zuzana Chlěbcová  
pramen: Krása A., Hartl J., Vačkař J., Hyclová M., Chlěbcová Z., Chromková A. : Střelická bažinka- inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru. , 1986. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6602762

**6865b**

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Černovice u Brna  
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'26.78"N, 16°38'2.63"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298378

**6865c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nebovidy u Brna; bezpřítokové jezírko na kopci, v současnosti bez makrofyt, v létě hodně vysychá, nemapovatelné litorální porosty  
souřadnice: 49°8'18.39"N, 16°32'45.04"E, ± 15m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2014-06-25  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: dva málo vitální trsy; V1G  
ID: 12456326

**6866c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Flora moravica: sev. část Dyjsko-svrateckého úvalu, Sokolnice, na břehu tůně v příkopu vedle žel. trati, ca 2 km Z od obce, vzácně  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'7.91"N, 16°41'22.33"E, ± 500m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1977-05-27  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298798

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Sokolnitz b. Brünn  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'48.78"N, 16°43'48.59"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1900-07-19  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298796

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Mähren: in Stellen [nečit.] im Wasser bei Sokolnitz [= Sokolnice]  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'49.71"N, 16°42'45.78"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1900-07-19  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298797

**6871c**

lokality: Gottwaldovsko: Splytihněv, mrtvé rameno řeky Moravy Bezedný  
nejbližší obec: Splytihněv, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'26.84"N, 17°30'47.39"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1973  
náleze: M. Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298804

**6949b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0200\_223415\_6\_M1.4  
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'33.58"N, 13°59'3.73"E, ± 161m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Michal Trost  
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4297752

**6950a**

lokality: Šumava Budlov [= Budkov]: Budlovský [= Budkovský] rybník  
nejbližší obec: Budkov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'27.67"N, 14°1'11.04"E, ± 200m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1972  
náleze: H. Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298386

**6951a**

lokality: distr. Vodňany: in piscina Dolní Malovický dicta prope pagum Malovice  
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'34.35"N, 14°14'36.46"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1962-08-11  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298590

**6951b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 442.Zbudov, železniční trať Zbudov - Dívčice, podél SV břehu Zbudovského rybníka ca 0,3-0,7 km SSZ od S okraje obce Zbudov, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9825063

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 421.Sedlec, rybník Mlýnský u Sedlece, SV od obce Sedlec, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.  
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'29.40"N, 14°17'24.63"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9824807

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní rybník u Novosedel, S pobřeží  
souřadnice: 49°5'32.00"N, 14°16'23.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1936-07-24  
nálezc: B. Jílek  
pramen: Jílek B. (1956): K fytoocenologii rybníčních společenstev. - Preslia, Praha, 28: 66-77.  
projekt: ČNFD  
ID: 2283878

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Zbudov: železniční trať Zbudov – Dívčice, podél SV břehu Zbudovského rybníka ca 300–700 m SSZ od severního okraje obce Zbudov.  
nejbližší obec: Zbudov  
nadmořská výška: 390-400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-04  
nálezc: J. Štěpánek  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 390-400;  
ID: 8469465

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Sedlec: rybník Mlýnský u Sedlece, SV od obce Sedlec.  
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'29.40"N, 14°17'24.63"E, ± 200m  
nadmořská výška: 390-400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-04  
nálezc: J. Štěpánek  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 390-400;  
ID: 8469469

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0044\_224315\_194\_M1.1  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'22.34"N, 14°16'10.99"E, ± 151m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001  
nálezc: Martina Filipová  
pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4323634

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0044\_224315\_188\_M1.1  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'29.40"N, 14°16'5.34"E, ± 4m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001  
nálezc: Martina Filipová  
pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4323629

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0044\_224315\_177\_M1.1  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'37.72"N, 14°16'26.00"E, ± 32m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001  
náleze: Martina Filipová  
pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4323624

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0044\_224315\_193\_M1.1  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'24.83"N, 14°16'0.95"E, ± 36m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001  
náleze: Martina Filipová  
pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4323633

#### 6951c

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Netolice, kraj rybníka  
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'32.56"N, 14°11'35.97"E, ± 3000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1911-08-29  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298643

#### 6951d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 410. Pištín, Lesní rybník, 2 km JZ od kostela v obci, v rybníce a na hrázi, 405 m n. m., 6951d; K. Šumberová.  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9824700

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 342. Malé Chrášťany, Hlášný rybník 0,7 km Z od středu obce, v rybníce, strouze a na hrázi, 405 m n. m., 6951d; K. Šumberová.  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9823770

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 412. Pištín, obnažený jižní okraj Knížecího rybníka 1 km Z od kostela v obci, 395 m n. m., 6951d; K. Šumberová a J. Rydlo.  
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9824735



původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pištín: Lesní ryb. 2 km JZ kostela v obci, v rybníce a na hrázi.  
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-03  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8469468

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pištín: obnažený jižní okraj Knížecího ryb. 1 km Z kostela v obci.  
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-03  
nálezc: J. Rydlo; Kateřina Šumberová  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8469467

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Malé Chrástfany: Hlásný ryb. 0,7 km Z středu obce, v rybníce, strouze a na hrázi.  
nejbližší obec: Malé Chrástfany, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-03  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8469466

#### 6952a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Zliv u Hluboké n. Vlt., rybník Knopr [= Knapr]  
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'38.63"N, 14°20'54.52"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1929-06-22  
nálezc: B. Jílek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298895

#### 6952c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice: ad ripam denudatum sabulosum piscinae Bezdrev prope opp. Hluboká n. Vlt.  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°2'58.14"N, 14°23'23.05"E, ± 500m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1953-06-22  
nálezc: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298460

**6952d**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Již. Čechy, pánev budějovická – vypuštěné dno rybníka St. Felingrův [= Starý vrbenský rybník] u Č. Vrbného  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'40.93"N, 14°26'16.44"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1956-07-16  
náleze: R. Kurka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298409

**6953b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice  
souřadnice: 49°4'17.00"N, 14°39'18.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2214032

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: PR Dvořiště  
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'5.48"N, 14°38'51.53"E, ± 615m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1995  
náleze: Alena Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. Inv. průzk. PR Dvořiště. Vegetační kryt.. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6684924

**6953c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0096\_224424\_23\_M1.7  
nejbližší obec: Velechvín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°2'26.77"N, 14°34'24.20"E, ± 81m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4331871

**6954a**

lokality: Strakonice: Velký Tisý: Leknínová zátka [= zátoka]  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'44.71"N, 14°43'17.44"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1972-06-19  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298574

lokality: Strakonice: Velký Tisý: Leknínová zátka [= zátoka]  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'44.71"N, 14°43'17.44"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1972-06-19  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298575

lokality: Strakonice: Velký Tisý: Leknínová zátka [= zátoka]  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'44.71"N, 14°43'17.44"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1972-06-19  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298576

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Již. Čechy, pánev Třeboňská: na Z okraji rybníka Velký Tisý  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'38.38"N, 14°42'32.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-06-21  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298578

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: rybníky u Lomnice  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'33.23"N, 14°42'2.63"E, ± 3000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-06-02  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298577

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: rybníky u Lomnice  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'33.23"N, 14°42'2.63"E, ± 3000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-06-02  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298579

#### 6954c

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Třeboň: in margine stagni Vobojský rybník apud vic. Dunajovice  
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'11.77"N, 14°42'53.33"E, ± 300m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-11  
náleze: J. Starec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298447

#### 6954d

původní jméno: -  
lokality: Jižní Čechy, Třeboň: na okraji rybníka Rožmberka, za voj. střelnicí  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'18.93"N, 14°47'8.83"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298844

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Třeboň u sv. Víta  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'19.11"N, 14°46'49.69"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-07-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298843

#### 6955a

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Pístina: rybník Starý na S od obce  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'22.00"N, 14°54'17.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-07-14  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 563095; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 3297115

lokalita: rybník u cesty Stráž N. Než. – o. Pístina, Třeboňsko, distr. Jindřichův Hradec  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'25.11"N, 14°54'11.53"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1980  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298697

lokalita: na břehu Nesvorného ryb. U Pístitiny  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'18.86"N, 14°53'36.85"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1966  
náleze: F. Hrobař  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298696

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0046tr\_233319\_6\_M1.1  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'21.74"N, 14°54'15.30"E, ± 28m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0046tr: w0046tr. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4442824

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0046tr\_233324\_48\_M1.1  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'20.81"N, 14°54'15.88"E, ± 36m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0046tr: w0046tr. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4444503

**6955c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.  
souřadnice: 49°0'24.00"N, 14°50'32.00"E  
nadmořská výška: 431 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-09-10  
nálezc: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1476517

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Třeboňsko, rybník Vladimír JZ od obce Stříbřec  
souřadnice: 49°1'28.40"N, 14°52'15.10"E, ± 250m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1992-07-30  
nálezc: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 1647953

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0048tr\_331103\_225\_M1.1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'8.35"N, 14°50'26.84"E, ± 194m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4946201

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0048tr\_331103\_232\_M1.1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'21.82"N, 14°50'24.90"E, ± 295m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4946206

**6957b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Distr. Dačice: rybníky na Lipnickém potoce [= Bolíkovský potok]  
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'6.50"N, 15°19'47.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-09-10  
nálezc: O. Jeřábková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298414

**6961d**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Znojmo. Hostim: rybník Lišný 3,6 km VSV kostela ve středu obce, 1,25 km JV hájovny Kyničky - bahnitý okraj rybníka spolu s *Carex pseudocyperus*, snad pouze 2 větší trsy  
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'4.00"N, 15°56'49.00"E  
nadmořská výška: 407 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1997-06-28  
náleze: Petr Šmarda  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 53487;  
ID: 10220109

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: b0215\_332205\_61\_M1.1  
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'3.65"N, 15°56'48.34"E, ± 226m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Viera Horáková  
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4964964

**6962d**

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica, Horní Kounice: vypuštěný rybník cca 1,1 km Z od obce  
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'31.00"N, 16°8'14.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1999-07-01  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578770; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 3297128

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica, Horní Kounice: rybník ve V části obce  
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'32.00"N, 16°9'23.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1999-07-01  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578771; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 3297129

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Česká republika, okr. Znojmo, Horní Kounice: jezírko na pravém břehu řeky Rokytné nedaleko Valova mlýna, cca 1 km severně obce  
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'26.57"N, 16°9'7.41"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993-07-08  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298469

původní jméno: S. Ondráčková: *Schoenoplectus lacustris*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Znojmo, Horní Kounice; Jezírko u cihelny cca 1,0 km z. obce. 360 m  
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'34.00"N, 16°7'44.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-08-24  
náleze: Hana Houzarová; Svatava Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ZMT 45415;  
ID: 10220102

#### 6963c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Horní Dubňany  
souřadnice: 49°2'56.92"N, 16°12'13.88"E, ± 54m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-06-17  
náleze: Samuel Lvončík  
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Cf nepřístupné místo; M1.1  
ID: 10711657

#### 6965b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: b0137\_243420\_29\_V2C  
nejbližší obec: Holasice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'1.27"N, 16°36'24.66"E, ± 84m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-10-29  
náleze: Naděžda Růžičková  
pramen: Naděžda Růžičková. b0137: b0137. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4616357; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

#### 6965d

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacuster*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica: distr. Židlochovice: mokřina-severovýchodně od Židlochovic pod kótou 332,5  
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'37.00"N, 16°38'6.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1967-05-20  
náleze: M. Lukášková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 439108; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 3297093

#### 6966a

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Zlatý potok [= Říčka] u Měnína (Židlochovice)  
nejbližší obec: Měnína, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'44.66"N, 16°41'29.69"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1926-05-24  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298594

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Měnin: tůňka u silnice, hojně  
nejbližší obec: Měnin, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'28.84"N, 16°41'30.73"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1913-06-01  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298595

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Měnin  
nejbližší obec: Měnin, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'29.15"N, 16°42'20.43"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1884-06-03  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: možný hybrid;  
ID: 3298593

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Mönitz [= Měnin] bei Brünn  
nejbližší obec: Měnin, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'40.84"N, 16°42'18.07"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1867-06  
náleze: A. Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298592

#### 6966d

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Bei Tieschan [= Těšany]  
nejbližší obec: Těšany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'21.00"N, 16°47'19.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1837-06-06  
náleze: F. Jellinek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82755; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;  
ID: 3297069

#### 6970b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /310/ Staré Město u Uh. Hradiště: břeh vodního kanálu 1 km JV obce  
nejbližší obec: Staré Město u Uh. Hr  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1975  
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43.  
projekt: FLDOK  
ID: 9241432



#### 6970d

lokality: distr. Uherské Hradiště: Ostrožská Nová Ves, mokřina za lázněmi  
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'7.18"N, 17°26'25.89"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07  
náleze: J. Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298680

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 48. Ostrožská Nová Ves, louky za Novoveskými lázněmi  
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'6.63"N, 17°26'23.96"E, ± 200m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8678729

#### 6972b

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov: !  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Přečkovice: okraj obce, ca 225 m JJZ od božích muk v JZ části obce; nitrofilní  
bahňitý břeh potůčku, zástin olší lepkavou, vysázenými topoly a brslenem evropským  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'6.00"N, 17°46'36.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-10-01  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 575312; extravián; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972b3;  
ID: 3297119

#### 6973b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Jestřabí - Rokytnice - 6973-23  
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičína, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1939-06-11  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7763319

#### 7050d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0117\_322113\_332\_M1.1  
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'24.32"N, 14°8'23.75"E, ± 98m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2002-09  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0117: w0117. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4858088

#### 7051a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lhenice: Koubovský rybník, J část a přítok, asi 2,15 km JV od kostela  
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'50.70"N, 14°10'11.69"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2013-06-05  
náleze: Petr Kouřecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9949328

#### 7051b

původní jméno: A. Vydrová: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Záboří: Zábořský rybník 1,2 km JV od kaple v obci  
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'56.00"N, 14°16'44.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2009-05-13  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 607343; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;  
ID: 3297155

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 20. Rybník Kyselov v J okraji obce Holašovice  
nejbližší obec: Holašovice, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 506 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1995  
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9016026

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jankov, rybník 0,5 km JV od obce  
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°18'6.00"E  
nadmořská výška: 498 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1995-09-10  
náleze: A. Vydrová  
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 47-66.  
projekt: ČNFD  
ID: 2080050

#### 7051c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 40. Rybník 200 m SSV od osady Dobročkov (ochranné pásmo CHKO) /V obce Ktíř/  
nejbližší obec: Dobročkov u Ktíře  
nadmořská výška: 628 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1995  
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9015296

#### 7051d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0038bl\_322120\_116\_M1.1  
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'6.23"N, 14°19'30.68"E, ± 70m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 2001-07  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4869024

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Holubov - Sýkorův rybník  
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'59.31"N, 14°19'36.04"E  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 2010-07-29  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana. -. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6956584

#### 7052a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Č.Budějovice:Haklovy Dvory,Novohaklovský rybník  
nejbližší obec: Haklovy Dvory, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'32.37"N, 14°23'47.27"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1971  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7090901

#### 7052b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Budweis  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'13.29"N, 14°27'15.55"E, ± 5000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: F. Jechl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298410

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: České Budějovice - SSZ část.  
datum: 1976  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8669485

#### 7052c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0038bl\_322216\_116\_M1.1  
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'6.41"N, 14°20'11.15"E, ± 202m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 2001-07  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4887896

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0038bl\_322216\_110\_M1.1  
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'10.66"N, 14°20'15.40"E, ± 448m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 2001-07  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4887888

#### 7054a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0023tr\_331102\_2\_M1.1  
nejbližší obec: Břilice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'34.94"N, 14°44'8.66"E, ± 681m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-06-30  
nálezc: Rostislav Černý  
pramen: Rostislav Černý. w0023tr: w0023tr. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4945964

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0023tr\_331107\_29\_M1.7  
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'51.17"N, 14°44'14.78"E, ± 258m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-06-30  
nálezc: Rostislav Černý  
pramen: Rostislav Černý. w0023tr: w0023tr. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4947960

#### 7054b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opatovický rybník: J okraj Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'1.80"N, 14°46'12.70"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1992  
nálezc: Štěpán Husák; Slavomil Hejný  
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1995): Změny rybníční vegetace jako indikace změn prostředí. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 12: 152-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 9024719

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Opatovický rybník u Třeboně  
souřadnice: 48°58'43.00"N, 14°46'17.00"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1992-07-19  
nálezc: Z. Hroudová  
pramen: Hroudová Z. et Zákravský P. (1998): Změny litorální vegetace Opatovického rybníka za období 1971-1992. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 33: 197-218.  
projekt: ČNFD  
ID: 2034569

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Opatovický rybník u Třeboně  
souřadnice: 48°59'23.00"N, 14°46'18.00"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1992-07-26  
náleze: Z. Hroudová  
pramen: Hroudová Z. et Zákravský P. (1998): Změny litorální vegetace Opatovického rybníka za období 1971-1992. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 33: 197-218.  
projekt: ČNFD  
ID: 2034578

#### 7054c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Petrovice u Borovan: letněný rybník Smrk  
nejbližší obec: Lhota u Vlachovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'31.36"N, 14°41'29.19"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1971  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7091083

#### 7054d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: r. Ruda, Branská soustava  
souřadnice: 48°56'56.00"N, 14°46'38.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1978-07-24  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 3001564

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0128tr\_331112\_14\_K1  
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'43.87"N, 14°45'55.22"E, ± 429m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Jan Červenka  
pramen: Jan Červenka. w0128tr: w0128tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4949033

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0128tr\_331112\_14\_K1  
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'43.87"N, 14°45'55.22"E, ± 429m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Jan Červenka  
pramen: Jan Červenka. w0128tr: w0128tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4950171

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0128tr\_331112\_14\_K1  
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'43.87"N, 14°45'55.22"E, ± 429m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Jan Červenka  
pramen: Jan Červenka. w0128tr: w0128tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4950181

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0128tr\_331112\_14\_K1  
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'43.87"N, 14°45'55.22"E, ± 429m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Jan Červenka  
pramen: Jan Červenka. w0128tr: w0128tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4950191

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0128tr\_331112\_14\_K1  
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'43.87"N, 14°45'55.22"E, ± 429m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Jan Červenka  
pramen: Jan Červenka. w0128tr: w0128tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4950201

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0128tr\_331112\_14\_K1  
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'43.87"N, 14°45'55.22"E, ± 429m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Jan Červenka  
pramen: Jan Červenka. w0128tr: w0128tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4950211

#### 7055a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nový Kanclíř  
souřadnice: 48°57'47.71"N, 14°53'50.14"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1954  
nálezc: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1959): Vegetační poměry rybníků Nový Kanclíř a Nové Jezero v Třeboňské pánvi. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Mus. České Budějovice - Přír. Vědy, 2: 103-131.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Horní sublitorál  
ID: 11957346

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Nové jezero  
souřadnice: 48°58'19.29"N, 14°53'15.36"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1954  
nálezc: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1959): Vegetační poměry rybníků Nový Kanclíř a Nové Jezero v Třeboňské pánvi. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Mus. České Budějovice - Přír. Vědy, 2: 103-131.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: horní sublitorál  
ID: 11957505

#### 7055b

původní jméno: *P. Filippov*: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora bohémica. Třeboňsko: Staňkov: rybník Mařka asi 0,9 km Z od obce  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'41.00"N, 14°56'32.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-07-02  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578773; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 3297130

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0061tr\_331110\_109\_M1.1  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'39.68"N, 14°56'34.91"E, ± 1m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4949213

#### 7055c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /37/ Cep: při břehu Starého rybníka 2,0 km V obce  
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979  
pramen: Kovář J. (1982): Několik floristických údajů z Třeboňska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 132-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 9162769

#### 7058b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Mudlau [= Modletice] an der Thaia bei Piesling [= Písečné]  
nejbližší obec: Modletice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'35.53"N, 15°27'25.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1881-08-20  
náleze: A. Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298619

#### 7061b

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Morava, Bojanovice: rybníček u cesty 0,5 km J obce  
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'47.83"N, 15°59'28.73"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-07-26  
náleze: K. Sutorý; E. Uhlířová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298375

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bojanovice: Bojanovický rybník asi 500 m J-JV od kaple v obci  
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'48.33"N, 15°59'30.51"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016-04-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13158186

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vranovská Ves: rybník Jankovec asi 3,1 km V od kaple v obci  
nejbližší obec: Vranovská Ves, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'11.51"N, 15°57'31.55"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016-04-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13158187

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vranovská Ves: rybník Peleš asi 3,8 km V od kaple v obci  
nejbližší obec: Vranovská Ves, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'6.74"N, 15°58'6.15"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016-04-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13158188

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /1179/ Herb. položka MZ 2406A: Bojanovice, Bojanovický les, (v mělkých stojat. nebo mírně tekoucích vodách), rozšířen,  
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'7.00"N, 15°59'44.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1951-06-28  
náleze: V. Drlík  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7940740

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Bojanovice, rybník Peleš, (2. rybník nad silnicí) 2,5 Km JZ od obce  
souřadnice: 48°57'7.00"N, 15°58'8.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2007-07-13  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1095943

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: EVL Jankovec  
nejbližší obec: Bojanovice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'7.39"N, 15°58'5.98"E, ± 985m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009  
náleze: Michal Friedl  
pramen: AQ - Service, s.r.o. (Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ):  
Zpráva o výsledcích k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0623348 - Jankovec. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6960464



#### 7061c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Olbramkostel: rybník Vlkov asi 2,8 km Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'30.63"N, 15°54'43.76"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016-04-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13158185

#### 7061d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Olbramkostel: rybník Čekál asi 1,6 km S od kostela v obci  
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'7.38"N, 15°57'0.96"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016-04-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13158184

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: EVL Čekal - plocha D  
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'7.52"N, 15°57'0.60"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008  
náleze: Lydie Bartoňová  
pramen: Bartoňová Lidye. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623359 Čekal. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6859869

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: EVL Čekal- plocha E  
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'7.57"N, 15°57'0.49"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008  
náleze: Lydie Bartoňová  
pramen: Bartoňová Lidye. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623359 Čekal. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6859897

#### 7062b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Mikulovice: rezervace Mikulovické jezero východně od vsi  
nejbližší obec: Mikulovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'9.56"N, 16°6'20.20"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2015-06-19  
náleze: P. Filippov  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: spolu se *Schoenoplectus tabernaemontani*;  
ID: 10151653

**7066b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Diváky  
souřadnice: 48°59'6.92"N, 16°46'42.97"E, ± 49m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2012-05-13  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 10569371

**7066c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, Pansee, západní okraj  
souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°40'15.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-06  
náleze: V. Antonín  
projekt: ČNFD  
ID: 2385034

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, západní břeh Pansee  
souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°40'15.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-06  
náleze: V. Antonín  
projekt: ČNFD  
ID: 2385070

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, západní břeh Pansee  
souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°40'15.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-06  
náleze: V. Antonín  
projekt: ČNFD  
ID: 2385075

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, Pansee - západní okraj  
souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°40'15.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-06  
náleze: Z. Šeda  
projekt: ČNFD  
ID: 2385578

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, Pansee - západní okraj  
souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°40'15.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-06  
náleze: Z. Šeda  
projekt: ČNFD  
ID: 2385583

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, Pansee  
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-06  
náleze: Š. Husák  
projekt: ČNFD  
ID: 2386041

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, tůň v lužním lese cca 1,5 km V obce  
souřadnice: 48°54'12.00"N, 16°41'3.00"E  
nadmořská výška: 166 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1967-07-16  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586079

#### 7067a

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokality: Klobouk [= Klobouky u Brna] bei Auspitz [= Hustopeče]  
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'46.00"N, 16°52'21.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1868-07  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82750; *Schoenoplectus tabernaemontani* admixt.; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 3297066

#### 7068b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Milotický písečný rybník  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'45.13"N, 17°9'8.99"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1992-05-22  
náleze: Bohumil Trávníček; V. Pluhař  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298601

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Morava, pag. Milotice, Písečný rybník SV od obce  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'45.13"N, 17°9'8.99"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987-07-06  
náleze: M. Chytrý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298603

původní jméno: *Schoenoplectus lacuster*  
lokality: Milotický rybník u Milotic  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'42.72"N, 17°9'27.18"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1982-06-11  
náleze: M. Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298600

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*  
lokalita: Morava: Kyjov-Milotice, na břehu "Písečného rybníka"  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'45.13"N, 17°9'8.99"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1959-06-18  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S. tabernaemontani admixt.;  
ID: 3298602

původní jméno: *Bolboschoenus maritimus*  
lokalita: Vlkoš u Bzence, zarostlý bývalý rybník Malé jezero  
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'34.11"N, 17°9'49.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1956-06  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298863

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Milotice: rybník Písečný  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'45.13"N, 17°9'8.99"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1950-08-02  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298604

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Milotice u Kyjova, rybník  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'45.13"N, 17°9'8.99"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: J. Churý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 3298605

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Písečný rybník  
souřadnice: 48°57'48.80"N, 17°9'3.70"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2008-09-04  
náleze: Michal Krátký  
projekt: ČNFD  
ID: 1192521

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: PR Písečný rybník  
souřadnice: 48°57'48.80"N, 17°9'3.70"E, ± 20m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2006-06-02  
náleze: Michal Krátký  
projekt: ČNFD  
ID: 1192144

### 7069a

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*  
lokalita: Vracov: jezero  
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'2.93"N, 17°10'47.39"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1960-07-03  
nálezce: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298852

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Vacenovice: Trávníky [nečit.]  
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'3.69"N, 17°10'51.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1955-06-05  
nálezce: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298851

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Bzenec, bažinatá luka  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'8.43"N, 17°14'43.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1880-09-20  
nálezce: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: *S. tabernaemontani* admixt.;  
ID: 3298393

### 7069b

původní jméno: J. W. Jongepier: *Schoenoplectus lacustris*; P. Bureš 2010-05-05: !; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Dolnomoravský úval, Bzenec, JV od města, Vlčí hrdlo [7069-24]; okraj slepého ramena  
nejbližší obec: Bzenec-přívov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'20.00"N, 17°18'41.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2009-07-04  
nálezce: J. W. Jongepier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 613289; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 3297156

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jižní Morava: v jezerech u Veselí n. M.  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'19.59"N, 17°19'29.96"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
nálezce: F. Weber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298858

### 7069c

původní jméno: [J. Podpěra]: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokalita: V bažinách mezi Rohatcem a Ratíškovice  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'21.00"N, 17°10'53.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-29  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 360798; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 3297085

původní jméno: orig.: *Scirpus tabernemontani*; P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica: Rohatec u Hodonína, "Suchý járek" u Soboňského mlýna, dnes vyschlého rybníčku  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'7.00"N, 17°12'54.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-29  
náleze: M. Holzknacht  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 361187; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 3297086

### 7070a

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus tabernemontani*; P. Filippov 2014: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica: Moravský Písek (distr. Hodonín), obnažené dno zavlažovacího kanálu asi 2 km V od nádraží v obci. S. m. 170 m  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'27.00"N, 17°20'31.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1999-09-14  
náleze: T. Vymyslický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 571188; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 3297117

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus tabernemontani*; P. Filippov 2014: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica: Moravský Písek, distr. Hodonín, v poli v příkopu s vodou asi 1 km JV od okraje obce. S. m. 170 m  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'31.00"N, 17°20'6.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1999-09-14  
náleze: T. Vymyslický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 571331; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 3297118

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora opppidi Veliká. Teichufer im Vesely-er Park  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'6.00"N, 17°22'33.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1918-08-18  
náleze: M. Běňa  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 194804; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 3297079

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Morava, Veselí nad Moravou: vlhká místa jižně silnice 2 km SZ obce  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'50.24"N, 17°21'28.22"E, ± 500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-07-23  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298859

#### 7150b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Vojenský prostor Boletice (Českokrumlovsko), Březovík, Březovický ryb. 0,7 km JV od středu obce  
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°9'44.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2006-07-05  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2529713

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0117\_322118\_259\_M1.1  
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'37.10"N, 14°9'44.21"E, ± 352m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2002-09  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0117: w0117. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4867325

#### 7151a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 66. Tanková cesta Střemily (0,3 km J osady Střemily)  
nejbližší obec: Střemily, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'26.00"N, 14°10'18.00"E  
nadmořská výška: 595 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1997  
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9682969

#### 7151c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0079bl\_322304\_88\_M1.1  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'16.01"N, 14°12'56.20"E, ± 230m  
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2002  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003  
ID: 4905624

#### 7151d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0051bl\_322310\_364\_M1.1  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'51.62"N, 14°17'55.64"E, ± 110m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2002  
náleze: Jana Kailová  
pramen: Jana Kailová. w0051bl: w0051bl. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4915616

#### 7152a

lokality: Okolí Zl. Koruny, u rybníčku u silnice, 0,5 km J od Krmína [= Krnína]  
nejbližší obec: Krnín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'5.48"N, 14°24'29.80"E, ± 200m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1961  
náleze: s. coll.  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298535

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Třísov, řeka Vltava, říční km 262,0  
souřadnice: 48°53'2.00"N, 14°21'16.00"E, ± 250m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 1995-07-13  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 137-161.  
projekt: ČNFD  
ID: 1074962

#### 7152b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0152\_322223\_129\_M1.1  
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'35.98"N, 14°28'11.57"E, ± 89m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2003-08  
náleze: Lenka Stará  
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4890058

#### 7152d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0097\_322402\_25\_M1.1  
nejbližší obec: Záhorkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'31.87"N, 14°25'18.16"E, ± 284m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002  
náleze: Tomáš Smrž  
pramen: Tomáš Smrž. w0097: w0097. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4924994



### 7153b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /79/ Čeřejov: mělčiny rybníčku 2,4 km VJV obce  
nejbližší obec: Čeřejov, okres České Budějovice  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1979  
pramen: Kovář J. (1984): Některé zajímavější floristické údaje z jihozápadního pomezí Třeboňské pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 13-22.  
projekt: FLDOK  
ID: 8919374

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /14/ Otěvěk: na hrázi rybníčku 2,6 km VSV obce  
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1979  
pramen: Kovář J. (1984): Některé zajímavější floristické údaje z jihozápadního pomezí Třeboňské pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 13-22.  
projekt: FLDOK  
ID: 8919208

### 7153d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 1. Trhové Sviny: rybníček po P straně silnice do Bukvice 1,5 km V od města  
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1978  
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9166379

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 195. Lniště, rybník Mezilesí 1,2 km SZ od obce, 455 m n. m., 7153d; V. Grulich.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9821255

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lniště: rybník Mezilesí 1,2 km SZ obce.  
nejbližší obec: Lniště, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-05  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8469460

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0185\_322405\_28\_K1  
nejbližší obec: Březí u Trhových Svinů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°50'5.75"N, 14°36'1.51"E, ± 85m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2004  
nálezc: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4925884

#### 7154a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 522.Olešnice, S část rybníka Handlír 1,6 km SSV-S od kostela v obci, 460 m n. m., 7154a; K. Šumberová a M. Ducháček.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9827113

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Olešnice: severní část ryb. Handlír 1,6 km SSV-S kostela v obci.  
nejbližší obec: Olešnice  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-06  
náleze: Kateřina Šumberová; M. Ducháček  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8469463

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0136\_331121\_452\_M1.1  
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'49.90"N, 14°43'31.22"E, ± 37m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4953174

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0136\_331121\_464\_M1.1  
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'56.95"N, 14°43'20.53"E, ± 77m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4953179

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0183tr\_331117\_7\_M1.1  
nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'6.54"N, 14°44'18.02"E, ± 57m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4951407

#### 7154b

původní jméno: *V. Grulich: Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Šalmanovice: rybník Xerr 1,9 km J-JV od kaple v obci  
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'5.00"N, 14°46'47.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2009-07-16  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 606999; 2 sheets (see BRNU 606999-a); distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 3297154

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 550.Šalmanovice (u Suchdolu nad Lužnicí), rybník Xerr J od vsi, 490 m n. m., 7154b; K. Prach.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Karel Prach  
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: 9827365

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Šalmanovice: rybník Xerr J vsi.  
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-05  
náleze: Karel Prach  
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: 8469462

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0183tr\_331122\_79\_M1.1  
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'1.96"N, 14°46'46.78"E, ± 233m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4953641

#### 7154c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0166\_331302\_173\_M1.1  
nejbližší obec: Buková u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'45.77"N, 14°43'51.06"E, ± 49m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0166: w0166. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4957317

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 0\_opravy\_331301\_213\_M1.1  
nejbližší obec: Buková u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'45.37"N, 14°43'49.94"E, ± 5m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4956767

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 0\_opravy\_331301\_214\_M1.1  
nejbližší obec: Buková u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'47.64"N, 14°43'49.55"E, ± 20m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4956770

#### 7154d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 535.Petříkov, rybník ca 1,5 km JV od obce, 465 m n. m., 7154d; K. Boublík.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Karel Boublík  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9827278

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Nové Hrady, ryb. Podoborský, jeho severní část, 2,1 km JZ žel. st. Nové Hrady  
souřadnice: 48°48'45.00"N, 14°47'6.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2007-06-18  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2526579

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Novohradsko, ryb. Podoborský (malý ryb. mezi Pytlákem a Horním Velkým), 2,3 km S zámku v N. Hradech  
souřadnice: 48°48'45.00"N, 14°47'6.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2007-06-18  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2530270

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Petříkov: rybník ca 1,5 km JV obce.  
nejbližší obec: Petříkov  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-02  
náleze: Karel Boublík  
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: 8469464

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: w0166\_331302\_147\_M1.1  
nejbližší obec: Buková u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'13.94"N, 14°44'54.67"E, ± 103m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0166: w0166. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4957326

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0166\_331302\_494\_M1.1  
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'21.54"N, 14°47'25.84"E, ± 37m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0166: w0166. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4957625

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: w0166\_331307\_26\_V2C  
nejbližší obec: Štiptov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°48'41.87"N, 14°47'6.90"E, ± 73m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0166: w0166. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4959336

#### 7155a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí  
souřadnice: 48°51'31.59"N, 14°52'39.94"E, ± 65m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-31  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: M1.1  
ID: 10652955

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí  
souřadnice: 48°51'49.51"N, 14°50'56.02"E, ± 20m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-29  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: V1C  
ID: 10643503

#### 7160b

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Frain [= Vranov nad Dyjí]  
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'48.00"N, 15°48'54.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1871-06-18  
náleze: A. Oborný  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82757; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 3297070

#### 7161d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Podmolí, Pustý rybník  
souřadnice: 48°50'38.00"N, 15°56'7.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 388 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2007-07-11  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1095765

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Podmolí (Podyjí), rybníček v lese 1 km JJZ obce  
souřadnice: 48°50'41.00"N, 15°55'45.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-08-17  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 9: 129-148.  
projekt: ČNFD  
ID: 2243987

#### 7162a

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Möhren: Thajatal bei Znaim [= Znojmo]  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'13.34"N, 16°2'29.78"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1912-06-24  
náleze: A. Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298897

#### 7162c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní břeh Dyje, Bohumilice, Znojmo  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'25.98"N, 16°4'44.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1932-06-10  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298896

#### 7162d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /1179/ Herb. položka MZ 2406B: Tasovice, Kamenná hora u Tasovic, (v mělk.stoj. nebo mírně tekoucích vodách), rozšířen,  
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'53.00"N, 16°8'49.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1951-06-18  
náleze: V. Drlík  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7940741; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

#### 7164d

lokality: distr. Břeclav: Nový Přerov, rybníček na S okraji obce  
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'45.90"N, 16°29'36.23"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1982  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298664

#### 7165a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní DyjePasohlávky tůň cca 1,5 km JV obce  
souřadnice: 48°53'39.00"N, 16°33'28.00"E  
nadmořská výška: 169 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1968-07-21  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podjíví. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586425

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Pasohlávky, tůň cca 1,5 km JV obce  
souřadnice: 48°53'39.00"N, 16°33'28.00"E  
nadmořská výška: 169 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1968-07-21  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podjíví. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586412

#### 7165b

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokality: u Mušova k Dyji  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'37.00"N, 16°36'2.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1962-10-25  
náleze: A. Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 494234; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297111

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris* var. *bodamicus*; J. Podpěra: *Schoenoplectus lacustris* 2. *bodamicus*; P. Filippov 2000:  
*Schoenoplectus lacustris*;  
lokality: Tracht [= Strachotín] im Thayatal, auf inundierten Wiesen beim Dorfe  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'40.00"N, 16°39'3.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1920-06  
náleze: J. Hruby  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82751; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297067

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Moravia, Strachotín: mokřina v aluviu Dyje v místech zv. Petrova louka, J obce, zřídka  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'30.40"N, 16°38'56.46"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1984-07-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298817

lokalita: Mušov – bažina  
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'41.75"N, 16°35'55.68"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977  
náleze: P. Macháček  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298688

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Aluvium dolní Dyje, Mušov, JZ břeh slepých ramen Dyje na J okraji obce  
souřadnice: 48°53'45.00"N, 16°35'58.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1967-07-14  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podjví. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586285

#### 7166a

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: !;  
lokalita: Flora moravica: Dol. Věstonice, Kapeller See  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'5.00"N, 16°40'37.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-08  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 493278; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297108

lokalita: distr. Břeclav: Strachotín, Pansee 2 km JV obce  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'29.21"N, 16°40'18.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1982  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298815

původní jméno: *S. tabernaemontani*  
lokalita: bažiny u Strachotína, okr. Břeclav  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'29.21"N, 16°40'18.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1978  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298814



lokality: distr. Břeclav: Strachotín, Pansee 2 km JV obce  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'29.21"N, 16°40'18.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1933  
nálezce: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298813

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: u rybníka Pann, Strachotín, Mikulov  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'29.21"N, 16°40'18.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1933-07-13  
nálezce: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298816

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero (Pansee) cca 1,8 km JV obce, J břeh jezera  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°40'11.00"E  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1968-07-07  
nálezce: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586273

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero (Pansee) cca 1,8 km JV obce, J břeh jezera  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°40'11.00"E  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1968-07-07  
nálezce: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586261

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero (Pansee) cca 1,8 km JV obce, J břeh jezera  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°40'11.00"E  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1968-07-27  
nálezce: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586613

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero (Pansee) cca 1,8 km JV obce, JZ okraj jezera  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°40'11.00"E  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1967-07-20  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586226

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero (Pansee) cca 1,8 km JV obce, JZ okraj jezera  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°40'11.00"E  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1967-07-20  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586217

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero (Pavsee) cca 1,8 km JV obce, JZ okraj jezera  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°40'11.00"E  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1967-07-20  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586214

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero (Pansee) cca 1,8 km JV obce, JZ břeh jezera  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°40'11.00"E  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1967-07-20  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586209

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero cca 1,5 km JV obce, SV okraj jezera  
souřadnice: 48°53'42.00"N, 16°40'7.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podyjí. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2586188

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: Alviu dolní Dyje, Strachotín, Panovo jezero (Pansee), cca 1,8 km JV obce, SV okraj jezera

souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°40'11.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podjví. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2586179

#### 7166c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: b0102pa\_342301\_21\_V1F

nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'42.61"N, 16°43'37.13"E, ± 62m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2003-06

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.

projekt: NDOP

ID: 5006714

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 7166-c04

nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2004-07-18

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6340203

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokality: 7166-c04

nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2003-06-17

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6332341

#### 7166d

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;

lokality: Flora moravica, jižní Morava, Podivín, okraj Květného jezera na levém břehu Dyje. S. m. 200 m

nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'41.00"N, 16°47'6.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1972-08-04

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 453559; 2 sheets (see BRNU 453560); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 3297097

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Podivín, okraj Květného jezera na levém břehu Dyje. S. m. 200 m  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'41.00"N, 16°47'6.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1972-08-04  
nálezce: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 453560; 2 sheets (see BRNU 453559); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297098

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Eisgrub in Mähren  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'27.00"N, 16°48'33.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1910-07  
nálezce: H. Zimmermann  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 66695; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no  
409. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3297065

původní jméno: orig.: *Scirpus lacustris*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Eisgrub i. Mähren [= Lednice]: Wassergraben a. d. Thaya  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'49.00"N, 16°48'16.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1901-07  
nálezce: H. Zimmermann  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 149975; ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297074

lokalita: distr. Břeclav: Lednice, obelisk 3 km S od obce  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'36.81"N, 16°48'10.92"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1980  
nálezce: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298554

původní jméno: *Schoenoplectus*  
lokalita: Morava: Rakvice, rybník 2750 m JZ obce  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'47.04"N, 16°46'29.81"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1976-06-15  
nálezce: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298761

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*  
lokalita: Jezera u Rakvic  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'34.94"N, 16°48'54.82"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1943-07-18  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298760

původní jméno: *Scirpus tabernaemontani*  
lokalita: Prittlich  
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'47.08"N, 16°46'10.18"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1928-07-19  
náleze: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298752

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Eisgrub in Mähren [= Lednice]  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'21.71"N, 16°48'24.90"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1910-07  
náleze: H. Zimmermann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: F. Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 409. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3298555

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Eisgrub in Mähren [= Lednice]  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'21.71"N, 16°48'24.90"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1910-07  
náleze: H. Zimmermann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: F. Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 409. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3298558

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Eisgrub in Mähren  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'21.71"N, 16°48'24.90"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1910-07  
náleze: H. Zimmermann  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: F. Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 409. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3298561

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokality: Eisgrub in Mähren [= Lednice]  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'21.71"N, 16°48'24.90"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1910-07  
náleze: H. Zimmermann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: F. Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 409. *Scirpus lacustris*;  
ID: 3298563

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: b0034\_342308\_385\_M1.1  
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'0.30"N, 16°49'46.16"E, ± 63m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-09  
náleze: Libor Mikulica  
pramen: Libor Mikulica. b0034: b0034. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5009992

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 7166-d15  
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'30.03"N, 16°49'30.03"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-02  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6332150

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 7166-d15  
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'30.03"N, 16°49'30.03"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-06-10  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6329902

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 7166-d09  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°48'30.04"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-02  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6329824

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 7166-d09  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°48'30.04"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-06-10  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6329679

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7166-d08  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'6.11"N, 16°47'30.02"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-06-10  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6329627

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7166-d14  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'30.09"N, 16°48'30.02"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-06-10  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6329591

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Pastvisko u Lednice  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'47.32"N, 16°47'51.17"E, ± 742m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996  
náleze: Olga Skácelová  
pramen: Skácelová Olga. NPR Lednické rybníky a NPP Pastvisko - invent. algologický výzkum.. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6409874

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Květné jezero  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'42.52"N, 16°47'58.13"E, ± 190m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1983  
náleze: Jaroslav Horňanský  
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Květné jezero - IP.. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6527631

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Jezírko Kutnar  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'9.50"N, 16°47'32.52"E, ± 63m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1983  
náleze: Jaroslav Horňanský  
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Kutnar - IP.. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6387981

#### **7167c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Podiivín - Ladná - lužní lesíky podél Dyje (pole, lesy, mokřady, okolí vodotečí, pískovny, obce)  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8674007

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: b0034\_342308\_200\_M1.7  
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'43.67"N, 16°50'31.02"E, ± 173m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-09  
náleze: Libor Mikulica  
pramen: Libor Mikulica. b0034: b0034. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5009872

#### 7168b

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacuster*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: na okraji mokřiny na lokalitě Hrubá louka (Pánov) severně Hodonína. S. m. 205 m  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'51.00"N, 17°8'3.00"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1972-08-05  
náleze: Anna Ivanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 458614; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 3297101

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*  
lokalita: Československo, okr. Hodonín, Dúbrava: "Černé bláto" 2 km SSZ od Hodonína, dno vyschlého jezírka  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'28.10"N, 17°6'43.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: I. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298461

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 141.Milotice, Milotický (Písečný) rybník  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'7.15"N, 17°5'2.83"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8683171

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: b0181\_342223\_61\_M1.7  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'33.37"N, 17°9'31.36"E, ± 99m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2003-05-01  
náleze: Libor Mikulica  
pramen: Libor Mikulica. b0181: b0181. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5006185



#### 7168d

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokalita: Flora Moravica, Distr. Hodonín, Mikulčice, pravý břeh st. ramene řeky Moravy v druhé zátočině, 4 km vých. od obce Mikulčice  
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°48'20.00"N, 17°5'57.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2000-08-09  
náleze: S. Kalužík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 560794; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 3297114

#### 7171a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Suchov, údolí Kazívce - 7171-12  
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1942-08-01  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7536672

#### 7250b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Šumava, VVP Boletice, rybník Olšina  
souřadnice: 48°47'2.00"N, 14°6'13.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1997-10-02  
náleze: A. Vydrová  
pramen: Vydrová A. et Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 67-92.  
projekt: ČNFD  
ID: 1915491

#### 7250d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Plánička (Č. Krumlov): vel. rybník, hojný  
nejbližší obec: Plánička, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'22.04"N, 14°9'20.52"E, ± 300m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1947-08-15  
náleze: F. Milner z Milhauzu  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298698

#### 7254a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: /82/ Žár: okraje rybníka při J cípu Žárského rybníka 1,5 km JJV obce  
nejbližší obec: Žár, okres České Budějovice  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979  
pramen: Kovář J. (1984): Některé zajímavější floristické údaje z jihozápadního pomezí Třeboňské pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 13-22.  
projekt: FLDOK  
ID: 8919377

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: /81/ Žár: při okraji Žárského rybníka 1,5 km JVV obce

nejbližší obec: Žár, okres České Budějovice

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1979

pramen: Kovář J. (1984): Některé zajímavější floristické údaje z jihozápadního pomezí Třeboňské pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 13-22.

projekt: FLDOK

ID: 8919376

#### **7254b**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: /80/ Nové Hrady: rybník Bažantník 0,9 km SZ města

nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1979

pramen: Kovář J. (1984): Některé zajímavější floristické údaje z jihozápadního pomezí Třeboňské pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 13-22.

projekt: FLDOK

ID: 8919375

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: 216. Nové Hrady, bezejmenný rybník mezi rybníky Hejškův a Kamenný, 540 m n. m., 7254b; M. Lepší.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9821669

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Nové Hrady, Přesličkový ryb. (PR Přesličkové rybníky) u hranice s Rakouskem, ca 2,7 km JJV zámku

souřadnice: 48°46'17.00"N, 14°48'12.00"E, ± 20m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2006-07-06

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529795

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Nové Hrady: bezejmenný rybník mezi rybníky Hejškův a Kamenný.

nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2001-07-04

nálezce: Martin Lepší; Petr Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8469461

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*

lokalita: Terčino údolí\_dílčí plocha 2

nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice

souřadnice: 48°46'43.25"N, 14°45'36.97"E, ± 504m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2012

nálezce: Libor Ekrť

pramen: Ekrť Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7794921

### 7263b

lokalita: distr. Znojmo: Dyjákovice, tůňka v lužním lese 1,5 km SV obce  
nejbližší obec: Dyjákovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°46'56.46"N, 16°18'56.76"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1983  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298449

### 7266a

původní jméno: orig.: *Scirpus tabernaemontani*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Beim Voitelsbrunner [= Sedlec u Mikulova] Teich  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'53.00"N, 16°43'6.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1942  
náleze: A. Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 453560; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297099

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus maritimus*; P. Filippov 2014: *Schoenoplectus lacustris*;;  
lokalita: Sedlec  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'35.00"N, 16°41'60.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: A. Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 494224; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297110

původní jméno: orig.: *Scirpus tabernaemontani*; P. Filippov 2000: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Voitelsbrunn (Sedlec)  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'35.00"N, 16°41'60.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: A. Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 494235; *Schoenoplectus tabernaemontani admixtus*; distr. phytogeogr. 18a  
Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297112

původní jméno: -  
lokalita: distr. Břeclav, Sedlec, piscina Nesyt, recessus Sedlecká zátoka  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'48.62"N, 16°42'33.02"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-08-13  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298780

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: jižní Morava, Nesyt  
souřadnice: 48°46'33.00"N, 16°44'14.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1949-09-04  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1408747; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

**7266b**

původní jméno: *Schoenoplectus*  
lokalita: Lednice: J břeh Lednického rybníka, písek  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'48.42"N, 16°48'50.56"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1979-09-21  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298553

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Flora moravica, Lednicko: letněný I. Alahův rybník u Lednice, pospolitě  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'50.90"N, 16°47'11.29"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1976-09-04  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298564

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Allachovy rybníky (Allach VII) (Lednická soustava)  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'38.57"N, 16°47'40.43"E, ± 100m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-07-17  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298556

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Allachovy rybníky (Allach VII) (Lednická soustava)  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'38.57"N, 16°47'40.43"E, ± 100m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-07-17  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298557

původní jméno: -  
lokalita: Flora Moravica: Lednické rybníky (Nesyt, Hlohovecký, Prostřední, Mlýnský), okr. Břeclav  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'52.95"N, 16°47'3.30"E, ± 3000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1970-06-20  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298559

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lednice: Mlýnský rybník  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'6.44"N, 16°48'41.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-05  
náleze: E. Mencl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298562

původní jméno: *Schoenoplectus tabernaemontani*  
lokalita: Moravia meridionalis: ad ripam piscinarum Prostřední ad Templi-Apollonis [Lednice]  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'56.92"N, 16°47'47.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1923-08-17  
náleze: F. Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: S. tabernaemontani admixt.;  
ID: 3298560

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Lednice (okr. Břeclav), Mlýnský rybník 2 km JV středu obce  
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°49'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1999-06-04  
náleze: L. Malíková  
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1149074

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: J. Morava, Valtice, rybník horní Allah, zátoka při levém břehu  
souřadnice: 48°45'51.00"N, 16°47'12.10"E, ± 250m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1982-07-08  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 1647794

#### **7266c**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Úvalský rybník  
nejbližší obec: Úvaly u Valtic, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'45.99"N, 16°42'44.24"E, ± 415m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 2005  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6584848; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

#### **7267a**

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břeclav, jižní Morava  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'23.43"N, 16°52'21.46"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 159 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1934-07-10  
náleze: J. Hantschel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298379

původní jméno: *Scirpus lacustris*  
lokalita: Stará Břeclava  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'24.76"N, 16°52'50.20"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 3298380

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Aluvium dolní Dyje  
souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°52'52.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2586095

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Aluvium dolní Dyje  
souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°52'52.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2586204

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: b0034\_342308\_30\_M1.3  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'32.50"N, 16°51'33.01"E, ± 75m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-09  
náleze: Libor Mikulica  
pramen: Libor Mikulica. b0034: b0034. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5009728

#### **7267c**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Moravia, Dyjsko-svratecký úval, distr. Břeclav. Břeclav-Poštorná: mokřina u jihovýchodní strany těžební jámy západně od keramické továrny, ca 1,65 km SZ od železniční zastávky Boří les; z velké části vyschlá vodní nádrž. S. m. 170 m  
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'48.00"N, 16°50'55.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-16  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 577260; duplum at MMI; grid reference: 7267c02; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297120

původní jméno: P. Filippov: *Schoenoplectus lacustris*;  
lokalita: Flora moravica, jižní Morava: Pohansko u Břeclavi, kanál asi 0,5 km JZ od zámečku v Pohansku  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'30.00"N, 16°53'23.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1999-08-27  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 578757; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297124

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: b0041\_342323\_15\_M1.1  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'2.39"N, 16°51'51.88"E, ± 52m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-08  
náleze: Lenka Krobotová  
pramen: Lenka Krobotová. b0041: b0041. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5012219

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 0\_opravy\_342318\_427\_M1.1  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'3.18"N, 16°51'53.82"E, ± 23m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2000  
náleze: Lenka Krobotová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 5010772

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 0\_opravy\_342318\_406\_M1.1  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'8.00"N, 16°51'36.61"E, ± 374m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2000  
náleze: Lenka Krobotová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 5010783

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7267-c02  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'42.09"N, 16°51'30.01"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-16  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6334214

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7267-c15  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6298612

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7267-c14  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6298279

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7267-c14  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1994-08-31  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6330821

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Františkův rybník  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'7.88"N, 16°51'35.19"E, ± 579m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-07  
pramen: Řičánek Miroslav. PR Františkův rybník - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 6519969

#### 7267d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 0\_opravy\_342325\_541\_M1.1  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'1.88"N, 16°57'40.57"E, ± 81m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2000  
náleze: Libor Mikulica  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 5012305

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7267-d22  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'18.13"N, 16°56'30.02"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996-09-06  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6301352

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7267-d21  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'18.15"N, 16°55'30.02"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1994-08-21  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6330577

#### 7268c

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: Břeclavsko, Lanžhot, mělká tůň u cesty od Moravy (u mostů pro plynovod) k obci, 2,7 km VJV-V kostel  
souřadnice: 48°43'12.00"N, 17°0'11.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2006-09-28  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2530207

#### 7351d

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: lok. 32.(316-319,1 km říč. km.): Vyšší Brod: vodní makrofyta Vltavy  
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'7.00"N, 14°18'53.00"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9687775



### 7352a

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: lok. 30.(305-314 km říč. km.): Rožmberk nad Vltavou: vodní makrofyta Vltavy  
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'12.00"N, 14°21'43.00"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9687751

### 7352b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: /182/ u rybníka J Rychnova n. Malší  
nejbližší obec: Rychnov nad Malší, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'26.86"N, 14°28'44.89"E, ± 1000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869159

### 7367b

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Soutok, Lanžhot - Důbravenská louka, 5,1 km J kostela v obci.  
souřadnice: 48°40'42.00"N, 16°57'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 152 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-06-21  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2514276

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 7367-b02  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°41'42.13"N, 16°56'30.00"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6302647

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 7367-b22  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°39'18.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996-10  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6307377

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 7367-b13  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°40'30.12"N, 16°57'30.03"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6305659

**7367d**

původní jméno: orig.: *Schoenoplectus lacustris*; P. Filippov 2014: !;  
lokality: Flora Moravica, Distr. Břeclav: Lanžhot, obora Soutok: Dědova pískovna  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°37'59.00"N, 16°57'35.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1998-07-13  
náleze: J. Vicherek; V. Řehořek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 567078; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 3297116

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Soutok - Košáarské louky, pískovna Bažina, jižní okraj  
souřadnice: 48°38'10.00"N, 16°55'54.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 155 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1997-05-20  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2525300

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Soutok - severní břeh Bažiny, Košáarské louky  
souřadnice: 48°38'5.00"N, 16°55'53.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 155 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1997-07-14  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2525396

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Soutok, Lanžhot - střední část Košáarských luk, kanál kolem mělké pískovny "Bažina"  
souřadnice: 48°38'10.00"N, 16°55'54.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 151 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-10-01  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2514856

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: Soutok, Dědova pískovna, její jižní část, 10,15 km J kostela v obci  
souřadnice: 48°37'58.00"N, 16°57'34.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1994-07-14  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2515025

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokality: 7367-d08  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°38'6.09"N, 16°57'30.01"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-12-31  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6315768

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7367-d12  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°37'30.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6309801

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7367-d08  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°38'6.09"N, 16°57'30.01"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6309295

původní jméno: *Schoenoplectus lacustris*  
lokalita: 7367-d07  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°38'6.11"N, 16°56'30.05"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6308990