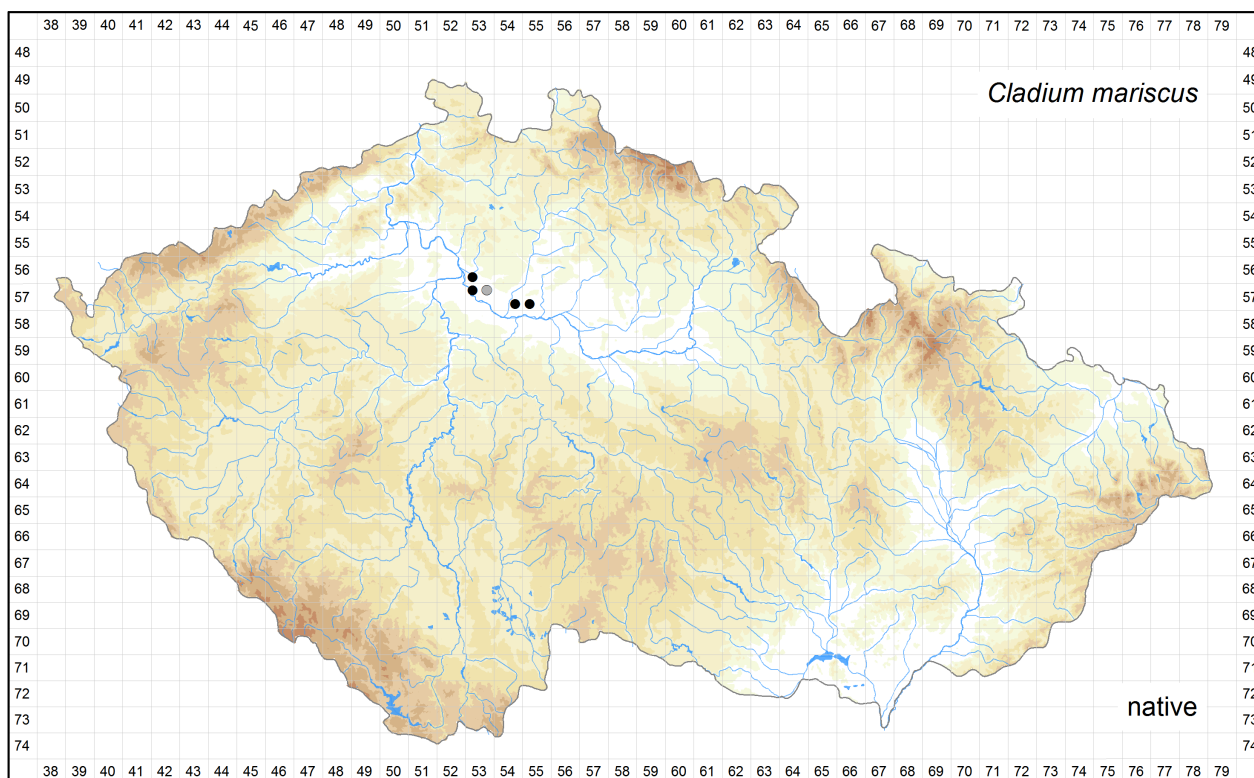


## Distribution of *Cladium mariscus* in the Czech Republic

Author of the map: Zdenek Kaplan

Map produced on: 18-11-2015



Database records used for producing the distribution map of *Cladium mariscus* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

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

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

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

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

**5653c**

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Bohemia, distr. Mělník: in prato paludoso ad vicum Mělnická Vrutice  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'36.63"N, 14°32'38.94"E, ± 600m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1954-07-10  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885948

původní jméno: *Mariscus serratus*  
lokalita: Čechy střední - Mělník: na mokřině na černavě u Měl. Vrutice u dv. Přeplatilova - 185 m  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'36.63"N, 14°32'38.94"E, ± 600m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1946-08-23  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885966

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Měln. Vrutice, rašelina, 160 m  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'36.63"N, 14°32'38.94"E, ± 600m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1944-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885951

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Mělník: bažinná louka u Vrutice  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'36.63"N, 14°32'38.94"E, ± 600m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1886-06-20  
náleze: P. Hora  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885959

původní jméno: *Mariscus serratus*  
lokalita: Střední Čechy, okolí Mělníka: Rašeliniště JZ od nádraží Mělnická Vrutice, 185 m  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'36.11"N, 14°32'37.63"E, ± 600m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1943-08-08  
náleze: Miroslav Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885968

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: U tůní a struh na kyselce u Vrutického nádraží  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'36.11"N, 14°32'37.63"E, ± 600m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1922-06-15  
náleze: Vlach  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885970

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: 260. Mělnická Vrutice, slatinná louka U obce (přírodní rezervace);\*S Deyl.  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'32.00"N, 14°32'39.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Deyl  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9553979

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: 262. Mělnická Vrutice, vlhké louky v rezervaci v blízkosti železniční zastávky;\*S Kirschner.  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'33.00"N, 14°32'43.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9553649

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: a0042kk\_122209\_127\_R2.1  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'28.75"N, 14°32'26.34"E, ± 107m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2001  
náleze: Iva Kůrková  
pramen: Iva Kůrková. a0042kk: a0042kk. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3672608

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: NPP Polabská černava  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'29.58"N, 14°32'26.95"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2012  
náleze: Daniel Hřčka  
pramen: Hřčka Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Polabská černava. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7866237

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Polabská černava  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'30.96"N, 14°32'24.72"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2008-06-20  
náleze: Jarmila Kubíková  
pramen: Kubíková Jarmila. terénní šetření. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6623814

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: NPR Polabská černava  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'34.11"N, 14°32'29.98"E, ± 200m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1986  
náleze: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. Botanický inventarizační průzkum SPR Polabská černava. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 6723932

původní jméno: *Cladium mariscus*  
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: 1985  
pramen: Pivničková M. Výpis z kartotéky jihočeské pobočky ČBS.. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7160885

### 5753a

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Všetaty: bažiny při trati JZ od města (u odbočující trati na Lysou n. L.), 165 m n.m..  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'31.20"N, 14°34'17.88"E, ± 400m  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1956-06-17  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885949

původní jméno: *Mariscus serratus*  
lokalita: Bohemia centr., distr. Brandýs: in prato turfoso (černava) prope divortium viarum ferrearum apud vicum Všetaty, alt. cca 166 m. s.m.  
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'30.30"N, 14°34'19.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1939-06-09  
náleze: F. A. Novák; V. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885971

původní jméno: *Mariscus cladium*  
lokalita: Bei Všetat (a. d. Bahnstrecke nach Prag)  
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'30.30"N, 14°34'19.00"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1936-05-21  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885969

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Urwiese zwischen Chrast [= Chrást], Ovčar [= Ovčáry] u. Kozel [= Kozly] a. d. mittleren Elbe  
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'4.21"N, 14°34'39.21"E, ± 800m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1934-06-02  
náleze: Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885972

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Tab.20.sním.395.lok.84. J část S deprese 1,1km JZ od nádraží Všetaty.  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'37.00"N, 14°34'20.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002-11-15  
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: 8025735

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: 84. J část S deprese 1,1km JZ od nádraží Všetaty.  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'37.00"N, 14°34'20.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002  
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: 8022701

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: 83. S část S deprese na SZ straně železniční tratě 1km JZ od nádraží Všetaty.  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'14.00"N, 14°34'24.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002  
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: 8022699

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Tab.20.sním.393.lok.83. S část S deprese na SZ straně železniční tratě 1km JZ od nádraží Všetaty.  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'14.00"N, 14°34'24.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002-11-15  
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: 8025728

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Tab.20.sním.394.lok.83. S část S deprese na SZ straně železniční tratě 1km JZ od nádraží Všetaty.  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'14.00"N, 14°34'24.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002-11-15  
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: 8025732

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: CHPV Všetatská černava: nachází se v k. ú. Všetaty, Chrást, při žel. trati Neratovice-Všetaty-Lysá n. Lab., jde o tři od sebe oddělené plochy zbytluk  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1985  
pramen: Pivničková M. (1992): Přehled nově vyhlášených chráněných území ve Středních Čechách během let 1986-1990. - Bohem. Centr. 21: 69-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8949561

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: 327. Všetaty, rezervace Všetatská černava, podél železniční trati Všetaty-Tišice, ca 1 km JZ obce; \*S Štěpánková.  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'28.00"N, 14°34'16.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jitka Štěpánková  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556024

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: Kozly, sníženina tvořena patrně bývalým labským ramenem, 1,5 km VJV od obce, u střelnice  
souřadnice: 50°15'8.00"N, 14°34'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002-07-19  
náleze: J. Novák  
pramen: Hadinec J., Lustyk P. et Procházka F. [red.] (2003): Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 217-288.  
projekt: ČNFD  
ID: 1105920

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: Všetaty, J část S deprese 1,1 km JZ od nádraží  
souřadnice: 50°16'37.00"N, 14°34'20.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002-11-15  
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: 1077830

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: Všetaty, S část S deprese na SZ straně železniční tratě 1 km JZ od nádr. Všetaty  
souřadnice: 50°16'14.00"N, 14°34'24.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002-11-15  
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: 1077827

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: Všetaty, S část S deprese na SZ straně železniční tratě 1 km JZ od nádr. Všetaty  
souřadnice: 50°16'14.00"N, 14°34'24.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002-11-15  
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: 1077825

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: Všetaty, S část S deprese na SZ straně železniční tratě 1 km JZ od nádr. Všetaty  
souřadnice: 50°16'14.00"N, 14°34'24.00"E, ± 20m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002-11-15  
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: 1076970

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Všetaty, křižovatka žel. tratí 1.2 km JZ od nádraží v obci

souřadnice: 50°16'32.00"N, 14°34'18.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1996-06-05

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí. 5. Deprese u křižovatky železničních tratí u Všetat. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 129-139.

projekt: ČNFD

ID: 2265824

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Všetaty, křižovatka žel. tratí 1.2 km JZ od nádraží v obci

souřadnice: 50°16'32.00"N, 14°34'18.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1996-06-05

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí. 5. Deprese u křižovatky železničních tratí u Všetat. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 129-139.

projekt: ČNFD

ID: 2265810

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Všetaty, křižovatka žel. tratí 1.2 km JZ od nádraží v obci

souřadnice: 50°16'32.00"N, 14°34'18.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1996-06-05

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí. 5. Deprese u křižovatky železničních tratí u Všetat. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 129-139.

projekt: ČNFD

ID: 2265818

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Všetaty, křižovatka žel. tratí 1.2 km JZ od nádraží v obci

souřadnice: 50°16'32.00"N, 14°34'18.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1996-06-05

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí. 5. Deprese u křižovatky železničních tratí u Všetat. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 129-139.

projekt: ČNFD

ID: 2265814

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: SPR Všetatská černava, u křižovatky žel. tratí, 2,2 km J žst. Všetaty

souřadnice: 50°16'37.00"N, 14°34'16.00"E, ± 250m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1981-06-05

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1982): Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Všetatská černava. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2228499

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: SPR Všetatská černava, u křižovatky žel. tratí, 2,2 km J žst. Všetaty  
souřadnice: 50°16'31.00"N, 14°34'21.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1981-06-05  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1982): Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Všetatská černava. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2228514

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: Všetaty, křižovatka žel. tratí 1.2 km JZ od nádraží v obci  
souřadnice: 50°16'32.00"N, 14°34'18.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1981-06-05  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí. 5. Deprese u křižovatky železničních tratí u Všetat. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 129-139.  
projekt: ČNFD  
ID: 2296805

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: SPR Všetatská černava, u křižovatky žel. tratí, 2,2 km J žst. Všetaty  
souřadnice: 50°16'26.00"N, 14°34'15.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1981-06-05  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1982): Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Všetatská černava. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2228502

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: SPR Všetatská černava, u křižovatky žel. tratí, 2,2 km J žst. Všetaty  
souřadnice: 50°16'28.00"N, 14°34'24.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1981-06-05  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1982): Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Všetatská černava. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2228510

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: EVL Všetatská černava  
nejbližší obec: Chrást u Tišic, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'21.53"N, 14°34'25.97"E, ± 869m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2006-06-07  
náleze: Irena Formanová  
pramen: Mgr. Irena Formanová. Plán péče o přírodní rezervaci Všetatská černava. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7794329

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: PR Všetatská černava  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'35.49"N, 14°34'19.53"E, ± 448m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1995  
pramen: Pivničková M. Plán péče na období 1995-2004 pro PR Všetatská černava.. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 7159481



původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: PR Všetatská černava  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'35.49"N, 14°34'19.54"E, ± 448m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1989-06-17  
náleze: Vratislav Šuk  
pramen: Šuk V. Střední Polabí (botanika) - Všetatská černava. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 6659258

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: PR Všetatská černava  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'35.49"N, 14°34'19.54"E, ± 448m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1986  
pramen: Anonymus. Chráněný přírodní výtvar Všetatská černava (charakteristika, botanika). 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 6723865

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: PR Všetatská černava  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'35.49"N, 14°34'19.54"E, ± 448m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1982  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Všetatská černava. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6723088

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: PR Všetatská černava 1025  
nejbližší obec: Chrást u Tišic, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'23.31"N, 14°34'25.57"E, ± 192m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1981-06-05  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]: Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Všetatská černava.. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7104834

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: PR Všetatská černava  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'35.49"N, 14°34'19.53"E, ± 448m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1981  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. Výpis z kartotéky jihočeské pobočky ČBS.. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7160424

#### 5753b

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Bohemia centralis: In pratis prope vicum Dřísy, haud procul ab oppido Všetaty  
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°15'21.55"N, 14°38'36.76"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1952-05-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885950

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: asi 1,5 km od Čečelice 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 Čečelice. - Muz. a Součas., ser. natur. 15: 33-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9688211

původní jméno: *Cladium mariscus*  
souřadnice: 50°17'30.70"N, 14°35'47.76"E, ± 50m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Sádlo J. et Červinka Z. (2001): Slatinná tůň se *Schoenoplectus tabernaemontani* a *Cladium mariscus* u Čečelice. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 15: 33-35.  
projekt: ČNFD  
ID: 1052213

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: a0325\_122215\_91\_M1.7  
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'30.05"N, 14°35'48.23"E, ± 4m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3674123

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: 5753-2  
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'30.78"N, 14°35'47.49"E, ± 50m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2001  
náleze: J. Sádlo; Z. Červinka  
pramen: Sádlo J., Červinka Z. Muzeum a současnost, řada přírodovědná 15: 33-35: Slatinná tůň se *Schoenoplectus tabernaemontani* a *Cladium mariscus* u čečelice.. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7102544

#### **5754d**

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Luční příkopy u Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'51.67"N, 14°49'40.69"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1890-08-17  
náleze: Em. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885965

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: NPR Hrabavská černava: jde o komplex polabských černa, lokalita je situována k SZ okraji města Lysá n. Lab. Výsledky sledování za období let 1994-2003.

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'55.46"N, 14°49'48.21"E, ± 300m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2003

pramen: Husáková J. (2003): Monitorování změn ve struktuře rostlinných společenstev v NPR Hrabanovská černava. - Příroda, suppl. 2003: 175-188.

projekt: FLDOK

ID: 8287671

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: 437. Deprese v JZ části Hrabanova, (cca 2km SSZ od nádraží Lysá n. Labem)

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'52.00"N, 14°49'40.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2002-07-27

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

projekt: FLDOK

ID: 8012971

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: SPR Hrabanovská černava: nachází se u Lysé n. Lab.

nejbližší obec: Lysá n. Labem

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

pramen: Knižetová L. & Petříček V. (1978): Studium reprezentativnosti sítě maloplošných chráněných území Středočeského kraje. - Bohem. Centr. 7: 7-55.

projekt: FLDOK

ID: 8927545

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin

nejbližší obec: Lysá n. Lab.

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtěk J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.

projekt: FLDOK

ID: 8929216

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: stř. Polabí: Hrabanov, u rybníčku

souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°49'40.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1930): Příspěvek ke geobotanickému prozkumu středního Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1929: 1-25.

projekt: ČNFD

ID: 2018690

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Hrabanov u Lysé

souřadnice: 50°12'58.15"N, 14°49'52.03"E, ± 300m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1945): Rostlinosociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.

projekt: ČNFD

ID: 1940636

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Hrabanov u Lysé

souřadnice: 50°12'58.29"N, 14°49'52.15"E, ± 300m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1945): Rostlinosociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.

projekt: ČNFD

ID: 1940655

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Hrabanov - zadní část, nad strouhou

souřadnice: 50°13'1.50"N, 14°49'50.99"E, ± 400m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1945): Rostlinosociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.

projekt: ČNFD

ID: 1940725

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Lysá n. L., deprese v JZ části Hrabanova

souřadnice: 50°12'52.00"N, 14°49'40.00"E, ± 20m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2002-07-27

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1081225

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: Lysá n. L., deprese v JZ části Hrabanova

souřadnice: 50°12'52.00"N, 14°49'40.00"E, ± 20m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2002-07-27

nálezce: J. Rydlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1081223

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: SPR Hrabanovská černava (okres Nymburk), sektor Z (západní)

souřadnice: 50°12'55.24"N, 14°49'45.87"E, ± 200m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1984-07-26

nálezce: L. Soukupová

pramen: Husáková J., Pivničková M. et Chrtěk J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr., Praha, 17: 39-118.

projekt: ČNFD

ID: 1959272

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokality: SPR Hrabanovská černava (okres Nymburk), sektor Z (západní)

souřadnice: 50°12'55.20"N, 14°49'45.50"E, ± 200m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1977-06-16

nálezce: L. Soukupová

pramen: Husáková J., Pivničková M. et Chrtěk J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr., Praha, 17: 39-118.

projekt: ČNFD

ID: 1959211

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: SPR Hrabanovská černava (okres Nymburk), sektor Z (západní)  
souřadnice: 50°12'54.50"N, 14°49'45.31"E, ± 200m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1975-06-16  
nálezc: L. Soukupová  
pramen: Husáková J., Pivničková M. et Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr., Praha, 17: 39-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 1958981

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: deprese v JZ části Hrabanova  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'52.00"N, 14°49'40.00"E, ± 1m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. Muzeum a současnost, Roztoky, ser. natur., 2011-134.. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7132104

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Lysá nad Labem  
souřadnice: 50°12'58.73"N, 14°49'52.11"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1884  
nálezc: Polák  
pramen: Šachl J. Chráněné a vzácné rostliny na Poděbradsku a Nymbursku. Středisko památkové péče a ochrany přírody Středočeského kraje spolu s Oblastním muzeem v Poděbradech, 56 p.. 1965.  
projekt: NDOP  
ID: 7126674

#### 5755c

lokalita: In pratis madidis Hrabanov dictis prope opp. Lysá n. L.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1949-09-30  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885946

původní jméno: *Mariscus serratus*  
lokalita: Čechy střední - Lysá n./L.: na černavě na Hrabanově - 190 m  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1943-05-30  
nálezc: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: t. č. úplně vyprahlé a místy vyhořelé  
ID: 9885967

lokality: Bohemia centralis: Prata uliginosa Hrabanov dicta prope oppidum Lysá nad Labem  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1939-06-09  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885963

původní jméno: Cladium mariscus  
lokality: Polabí: Vodní příkopy na hrabanovské černavě u Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1926-05-28  
nálezc: P. Sillinger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885956

původní jméno: Cladium mariscus  
lokality: Kyselky u Hrabanova  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1921-06-09  
nálezc: J. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885944

původní jméno: Cladium mariscus  
lokality: Lysá: "Hrabanov"  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1897-08  
nálezc: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885958

původní jméno: Cladium mariscus  
lokality: Hrabanov u Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1897-07  
nálezc: D. Reneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885961

původní jméno: Cladium mariscus  
lokality: Hrabanov prope Lysá  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1897  
nálezc: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: ad finem Junii 1897  
ID: 9885964

lokalita: Lysá: Hrabanov  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1896-07-22  
náleze: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885957

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Prope aquas in pratis "Hrabanov"  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1888-08  
náleze: Faustus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885945

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Lysá  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1887-08  
náleze: Faustus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885952

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Louka "Hrabanov" u Lysé v severozápadní části své  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1886-11  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: svat. svátky 1886  
ID: 9885947

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Lysá n. L.: u Milovic v touních  
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'33.46"N, 14°53'19.08"E, ± 2000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1886-06-09  
náleze: Jaroslav Jahn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885954

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Louka mezi Milovicemi a Vruticemi: v touních povstalých vybíráním rašeliny v hojnosti  
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'36.93"N, 14°51'14.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1886-06-09  
náleze: Jaroslav Jahn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885955

původní jméno: *Cladium Mariscus*  
lokalita: U lučního příkopu v Polabí u Milovic (u Lysé) směrem k Vápenku  
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'4.99"N, 14°54'5.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1885-07  
náleze: K. Polák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: hojně sterilní, jediná kvetoucí  
ID: 9885962

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: V rašelinné půdě, louky u Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1884-07-20  
náleze: Jos. Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885953

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: Na Hrabanově rašelinných lukách u Staré Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.83"N, 14°50'2.56"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1884-06  
náleze: K. Polák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885960

původní jméno: *Mariscus serratus*  
lokalita: Bohemia: distr. Lysá nad Labem: in aquis stagnantibus in locis turfosis Hrabanov dictis apud opp. Lysá, alt. 180 m s.m.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'59.79"N, 14°50'1.35"E, ± 800m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1940-06-23  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885973

lokalita: Bohemia centralis: In pratis turfosis "Hrabanov" dictis non procul ab oppido Lysá s. Albim  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'59.79"N, 14°50'1.35"E, ± 800m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1921-06-09  
náleze: A. Frant. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9885974

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: /151/ SPR Hrabanovská černava: nachází se v k. ú. Lysá n. Lab., jde o rozsáhlý komplex mokřadů a slatiných luk na prameništi L přítoku Mlynářice S od Lyse n. L.  
nejbližší obec: Lysá n. Lab.  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1984  
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.  
projekt: FLDOK  
ID: 8947069



původní jméno: *Cladium mariscus*

lokalita: NPR Hrabanovská černava: nachází se nedaleko S okraje Lysé nad Lab.

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'59.00"N, 14°50'3.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

pramen: Husáková J. (1996): Černavy Středního Polabí: poznámky k současnému stavu a vývoji. - Příroda 4: 119-123.

projekt: FLDOK

ID: 9569916

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokalita: stř. Polabí: Hrabanov, u odvodňovacího příkopu

souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°49'55.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1930): Příspěvek ke geobotanickému prozkumu středního Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1929: 1-25.

projekt: ČNFD

ID: 2018693

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokalita: SPR Hrabanovská černava, k.ú. Lysá nad Labem, porost mařice poblíž "kálku"

souřadnice: 50°13'0.00"N, 14°49'59.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: M. Pivničková

pramen: Pivničková M. (1984): Botanický inventarizační průzkum SPR Hrabanovská černava. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2271144

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokalita: stř. Polabí: Hrabanov u Lysé

souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°49'55.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1930): Příspěvek ke geobotanickému prozkumu středního Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1929: 1-25.

projekt: ČNFD

ID: 2019009

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokalita: stř. Polabí: Hrabanov

souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°49'55.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1930): Příspěvek ke geobotanickému prozkumu středního Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1929: 1-25.

projekt: ČNFD

ID: 2018777

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokalita: stř. Polabí: Hrabanov

souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°49'55.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1930): Příspěvek ke geobotanickému prozkumu středního Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 1929: 1-25.

projekt: ČNFD

ID: 2018873

původní jméno: *Cladium mariscus*

lokalita: Lysá nad Labem (Nymburk), NPR Hrabanovská černava, slatinná louka v S části rez., 2,5 km SSZ ž. st.

souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'8.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2011-08-17

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2521673

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: SPR Hrabanovská černava, k.ú. Lysá nad Labem,  
souřadnice: 50°13'0.00"N, 14°49'59.00"E  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1984-06-18  
náleze: M. Pivničková  
pramen: Pivničková M. (1984): Botanický inventarizační průzkum SPR Hrabanovská černava. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2271161

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: SPR Hrabanovská černava (okres Nymburk), sektor V (východní)  
souřadnice: 50°13'0.00"N, 14°50'30.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1984-07-26  
náleze: L. Soukupová  
pramen: Husáková J., Pivničková M. et Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr., Praha, 17: 39-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 1959298

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: Hrabanovské močály  
souřadnice: 50°13'1.00"N, 14°50'0.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1933-05-26  
náleze: K. Domin  
pramen: Domin K. (1945): Mařice obecná, vzácný a památný druh polabských černav. (*Cladium mariscus* (L.) Pohl). - Věda Přír., Praha, 23: 129-132.  
projekt: ČNFD  
ID: 2470888

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: Lysá nad Labem\_8630030  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'3.14"N, 14°50'7.15"E, ± 41m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2008-06-13  
náleze: Irena Formanová  
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0863. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5890007

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: NPR Hrabanovská černava  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'1.49"N, 14°49'59.51"E, ± 582m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2006  
pramen: Anonymus. Výpis z kartotéky jihočeské pobočky ČBS.. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7161101

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokality: NPR Hrabanovská černava  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'1.49"N, 14°49'59.51"E, ± 582m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2005  
náleze: J. Husáková  
pramen: Husáková J. Výpis z kartotéky jihočeské pobočky ČBS.. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7160873

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: NPR Hrabanovská černava  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'1.49"N, 14°49'59.51"E, ± 582m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1999-05-28  
nálezce: M. Molíková; P. Špryňar  
pramen: Molíková M., Špryňar P. Výpis z kartotéky jihočeské pobočky ČBS.. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 7160888

původní jméno: *Cladium mariscus*  
lokalita: NPR Hrabanovská černava 118  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'57.45"N, 14°50'0.36"E, ± 423m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1988  
nálezce: J. Husáková; M. Pivničková; J. Chrtek sen.  
pramen: Husáková J., Pivničková M., Chrtek J. Bohemia centralis 17: 39-118: Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava.. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 7099721