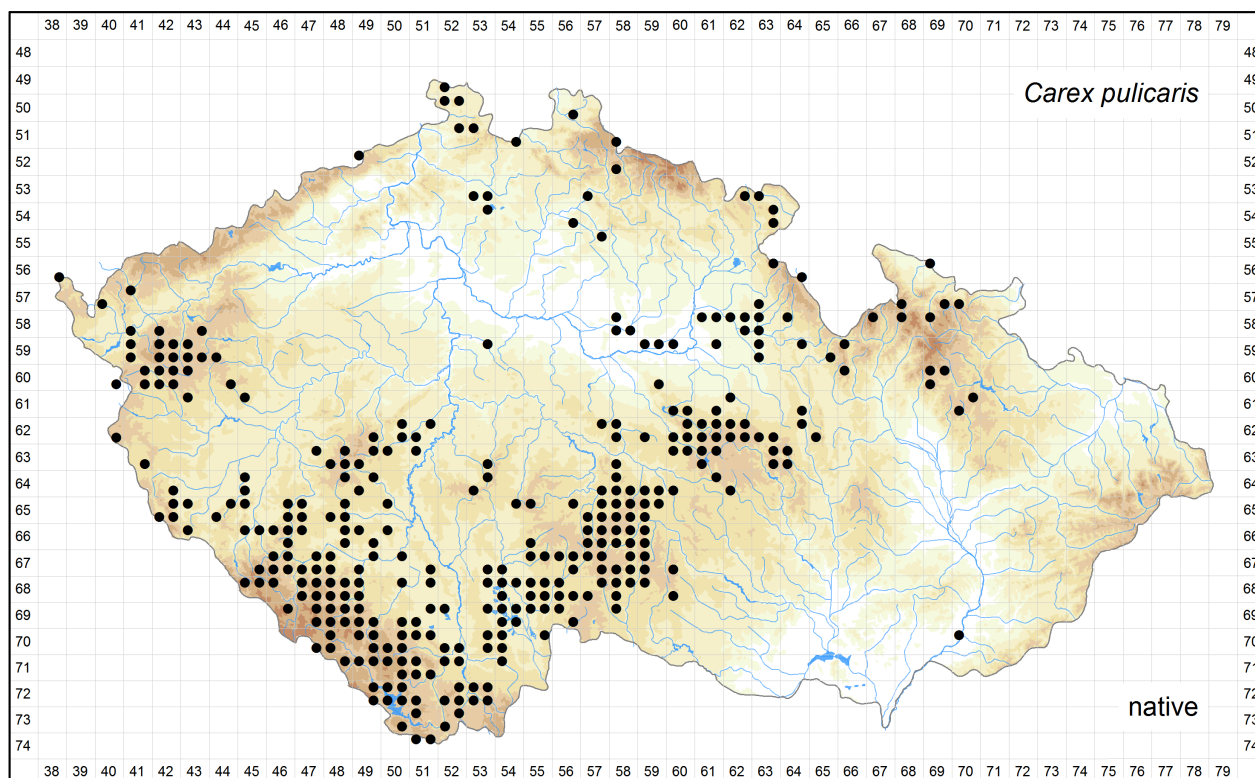


## Distribution of *Carex pulicaris* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 18-11-2015



Database records used for producing the distribution map of *Carex pulicaris* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

Fond B. Slavíka: Field Record Cards of Bohumil Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

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

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

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

**4952c**

lokalita: Lipová, Solanský rybník  
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín  
souřadnice: 51°1'17.00"N, 14°22'44.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1934  
náleze: T. Schütze  
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34300

**5052a**

lokalita: Mikulášovice  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'18.00"N, 14°21'30.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1838  
náleze: F. A. Fischer  
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34338

**5052b**

lokalita: Šluknov, údolí Steberbachtal J města  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'38.00"N, 14°26'12.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1944  
náleze: Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34649

lokalita: Šluknov, Hrazený, S svah  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'56.00"N, 14°25'27.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1944  
náleze: T. Schütze  
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34648

**5056d**

lokalita: Raspenava  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°54'5.00"N, 15°6'9.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1954  
náleze: Smrž  
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34502

**5152b**

lokalita: Chřibská, louka SZ  
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'25.00"N, 14°28'30.00"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1967  
náleze: H. Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34131

lokality: Chřibská, S obce  
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'24.00"N, 14°28'26.00"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1967  
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34132

#### 5153a

lokality: Krásná Lípa, mezi skupinou rybníků a Velkým rybníkem  
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'44.00"N, 14°31'14.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1988  
pramen: Kubát K. et Tuma E. (1988): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Doksech a v Rumburku. - Severočes. Přír., Litoměřice, 21: 15-30.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34268

lokality: Jiřetín  
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'43.00"N, 14°33'59.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1963  
nálezce: E. Hadač; et al.  
pramen: Marschner H. (1982): Květena Šluknovského výběžku. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 12: 45-108.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34205

#### 5154d

lokality: Sedlo u Hrádku  
nejbližší obec: Za stělnicí, okres Liberec  
souřadnice: 50°50'8.00"N, 14°49'52.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1939  
nálezce: Militzer  
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy, Liberec, 15: 5-52.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34556

#### 5158c

lokality: Jizerské hory, Jizerská louka  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°50'12.00"N, 15°21'56.00"E  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 1986  
nálezce: Vávra  
pramen: muz. Jičín  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34208

#### 5249a

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Prameniště u Krásného lesa  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'2.34"N, 13°54'31.20"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2008  
nálezce: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Čestmír. Zhodnocení stavu populací význačných druhů rostlin rostoucích na území Ústeckého kraje. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7292662

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Prameniště u Krásného lesa  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'2.34"N, 13°54'31.20"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2005  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Čestmír. Zhodnocení stavu populací význačných druhů rostlin rostoucích na území Ústeckého kraje. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7292669

#### 5258c

lokalita: Příchovice, pod kostelem  
nejbližší obec: Příchovice, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°44'28.00"N, 15°21'12.00"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1947  
náleze: Duška  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34492

#### 5353c

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: /1/ Krédlova louka: SZ obce Jestřebí  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'53.00"N, 14°33'32.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
pramen: Studnička M. (2001): Jestřebská slatiniště - soustava ekologicky různých mikrolokalit (Ralsko). - Příroda 8: 34-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 9574599

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: NPR Novozámecký rybník, střední část Krédlovy louky  
souřadnice: 50°37'45.00"N, 14°33'46.00"E, ± 250m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1997-07-05  
náleze: 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: 2455665

#### 5353d

lokalita: Jestřebí, 2 km JV nádraží  
nejbližší obec: Za Šroubeným, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'2.00"N, 14°37'14.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: J. Brabec  
pramen: Kubát, K. et al. [eds] (1999a): Výsledky floristického kurzu v České Lípě 1998. - Severočas. Přír., Litoměřice, suppl. 11: 19-81.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34165

lokalita: Jestřebí, parvocariceta v mokřích slat. loukách na S okraji obce, pod zříc. Hradu  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'48.00"N, 14°35'4.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1991  
náleze: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34163

lokalita: Jestřebí, S okraj pod hradem  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'45.00"N, 14°35'4.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1986  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34167

lokalita: Mezi Jestřebím a Starými Splavy  
nejbližší obec: Hajda, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'59.00"N, 14°36'13.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1963  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34332

lokalita: Jestřebí, louka na J břehu Novozámeckého rybníka  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 14°35'2.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1938  
náleze: Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34166

lokalita: Jestřebí  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 14°35'2.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1935  
náleze: Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34161

lokalita: Jestřebí, Zenkenberg, lokalita Tofieldia  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'8.00"N, 14°37'0.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1934  
náleze: Mattauch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34169

lokalita: Jestřebí, u lokality Ligularia  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'24.00"N, 14°36'52.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1922  
náleze: Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34168

lokalita: Jestřebí  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 14°35'2.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1921  
náleze: Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34160

lokalita: Jestřebí,  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 14°35'2.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1921  
náleze: Firbas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34162

### 5357c

lokalita: Koberovy, loučka Na Bahně na Z okraji obce  
nejbližší obec: Koberovy, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°37'19.00"N, 15°13'29.00"E  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 2001  
náleze: B. Slavík  
pramen: NDOP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34251

### 5362d

lokalita: Dolní Adršpach  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'22.00"N, 16°6'53.00"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
náleze: A. Hájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33997

### 5363c

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: 0010\_043119  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'7.79"N, 16°14'44.52"E, ± 142m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2002  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš. Mapování biotopů - NATURA 2000: H0054BR - Jetřichov. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6276653

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: 0058\_043119  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'22.33"N, 16°14'43.23"E, ± 61m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš. Mapování biotopů - NATURA 2000: H0054BR - Jetřichov. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6276655

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: 0059\_043119  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'23.39"N, 16°14'42.60"E, ± 3m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš. Mapování biotopů - NATURA 2000: H0054BR - Jetřichov. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6276656

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: 0011\_043119  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'10.04"N, 16°14'42.99"E, ± 4m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš. Mapování biotopů - NATURA 2000: H0054BR - Jetřichov. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6276654

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Mokřadní louky u Jetřichova 5  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'22.38"N, 16°14'44.93"E, ± 58m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1994-06-06  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6877830

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Mokřadní louky u Jetřichova 3  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'7.80"N, 16°14'44.54"E, ± 105m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1994-06-06  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6877775

#### **5453b**

lokalita: Jestřebí, 1,5 km VJV  
nejbližší obec: Hajda, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'58.00"N, 14°36'16.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1989  
náleze: J. Grulichová  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34164

#### **5456d**

lokalita: Žehrov, rezervace V Dubech  
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'48.00"N, 15°5'30.00"E  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 1997  
náleze: V. Faltys  
pramen: Mackovčín P. et Kuncová J. [eds] (2002): Liberecko. - In: Chráněná území ČR 3.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34798

**5463b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Nad křižovatkou 1  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'37.73"N, 16°15'33.76"E, ± 30m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1993-05-21  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6841573

**5463d**

lokality: Řeřišný, Bělý  
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'13.00"N, 16°17'40.00"E  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
náleze: A. Hájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34547

lokality: Machovská Lhota, Řeřišný SV  
nejbližší obec: Řeřišný, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'15.00"N, 16°17'40.00"E  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1998  
náleze: J. Kučera  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34316

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: (149) Řeřiště u Machova (Policko)  
nejbližší obec: Řeřišny  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
náleze: Kašpar; Jaromír Klika  
pramen: Prokeš K. & Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech. - Příroda (Brno) 38: 159-161.  
projekt: FLDOK  
ID: 8703322

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: /42/ Náchod: Machovská Lhota: Řeřišný SV obce  
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'15.00"N, 16°17'47.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1992  
náleze: J. Bílek  
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek k rozšíření ostřic (*Carex* L.) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 26: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 9793727

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: h0126br\_043310\_3264\_M1.7  
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'15.55"N, 16°17'32.82"E, ± 97m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2001  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0126br: h0126br. 2003.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 07.05.2001 - 22.07.2003  
ID: 3446996



původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Řeřišný 1  
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'15.44"N, 16°17'31.75"E, ± 56m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2007-05-31  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6879303

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Řeřišný 1  
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'15.44"N, 16°17'31.75"E, ± 56m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1993-07-03  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6879267

#### **5557b**

lokality: Jinolice, PP Jinolické rybn., louky u rybn. Oborský 3 km obce  
nejbližší obec: Březka, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'18.00"N, 15°18'18.00"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1994  
náleze: L. Šoltysová  
pramen: muz. Jičín  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34204

#### **5638d**

lokality: Trojmezí, u potoka Rokytnice 2,5 km SZ obce  
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb  
souřadnice: 50°18'44.00"N, 12°6'57.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2001  
náleze: L. Pivoňková  
pramen: NDOP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34677

#### **5663b**

lokality: Rzy, vlhká louka v údolí levostranného přítoku Olešenky pramenícího SZ od Čihadla 2,2 km V-VJV od kostela v Novém Hrádku, "Pod Končinami"  
nejbližší obec: Sněžné, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°21'15.00"N, 16°16'23.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2000  
náleze: M. Ducháček  
herbář: herb. M. Ducháček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34544

#### **5664d**

lokality: Trčkov, PP Velká louka  
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'40.00"N, 16°25'50.00"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1998  
náleze: J. Kučera  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34662

**5669a**

lokalita: Vidnava  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°23'7.00"N, 17°11'37.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1956  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34713

lokalita: Vidnava  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°23'7.00"N, 17°11'37.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1956  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34714

lokalita: Vidnava, raš. luka po P i L straně silnice těsně u st.hranice  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°23'5.00"N, 17°11'40.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1956  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34716

lokalita: Vidnava  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°23'7.00"N, 17°11'36.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1877  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34715

**5740c**

lokalita: Plesná  
nejbližší obec: Plesná, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'11.00"N, 12°21'5.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1918  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34445

lokalita: Plesná  
nejbližší obec: Plesná, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'11.00"N, 12°21'5.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1905  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34444

#### 5741a

lokality: Horní Studenec, dvě rašelinné čocky (zazemněná jezírka) a luční enkláva obklopená lesem, 0,8 km ZJZ kóty Za Studencem (677.9 m)  
nejbližší obec: Horní Studenec, okres Sokolov  
souřadnice: 50°15'18.00"N, 12°31'22.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1999  
nálezc: P. Lustyk  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34072

#### 5763c

lokality: Byzhradec, J od silnice Byzhradec - Solnice, u odbočky z této silnice do Černíkovice, V břeh malého rybníka zv. Necky, na okraji bažantnice  
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'21.00"N, 16°12'8.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1979  
pramen: Procházka F. et Černohous F. (1979): Nová pozoruhodná lokality ostřic ve východních Čechách. – Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 26–28.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33968

#### 5768c

lokality: Petřikov, V obce  
nejbližší obec: Petřikov, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'4.00"N, 17°2'55.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1955  
nálezc: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34438

lokality: Ramzová, SZ okraj u silnice k Lipové  
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'2.00"N, 17°3'59.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1955  
nálezc: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34501

#### 5769d

lokality: Rejvív, 1 km J  
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'31.00"N, 17°18'26.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1997  
nálezc: Pečinka  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34515

lokality: Rejvív, louky 0,5 km Z Malého mechového jezírka  
nejbližší obec: Rejvív, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'30.00"N, 17°18'21.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1958  
nálezc: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34516

lokalita: Rejvíz  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'30.00"N, 17°18'21.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1954  
nálezce: F. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34513

lokalita: Rejvíz 500 m Z od mechového jezírka  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'26.00"N, 17°18'19.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1954  
nálezce: F. Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34514

lokalita: Rejvíz, slatinné louky  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'30.00"N, 17°18'21.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1949  
nálezce: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34519

lokalita: Rejvíz, slatinné louky  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'30.00"N, 17°18'21.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947  
nálezce: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34518

lokalita: Rejvíz, Otterwiesen  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'30.00"N, 17°18'21.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926  
nálezce: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34517

#### **5770c**

lokalita: Dolní Údolí, louky ve středu obce  
nejbližší obec: Dolní Údolí, okres Jeseník  
souřadnice: 50°14'23.00"N, 17°20'56.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989  
nálezce: J. Koblížek  
pramen: Hradílek Z. [ed.] (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. - Olomouc.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34000

**5841c**

lokalita: Kamenný Dvůr u Kynšperka, slatina v údolí potoka nad silničním mostem 1,4 km Z obce  
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 12°31'46.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2004  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34224

**5842c**

lokalita: Milíře u Rovné, louka v bývalé osadě  
nejbližší obec: Milíře, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'50.00"N, 12°42'54.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2001  
náleze: A. Masopustová  
pramen: NDOP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34344

**5843d**

lokalita: Český Chloumek, 0,8 km SZ  
nejbližší obec: Český Chloumek, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°7'17.00"N, 12°56'47.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33980

**5858a**

lokalita: Báně, Kopicácký rybník v Žehuňské oboře  
nejbližší obec: Obora, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'43.00"N, 15°20'6.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1986  
náleze: J. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33929

lokalita: Lišičky, rybník Hejblovák  
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'53.00"N, 15°23'57.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34302

původní jméno: *Carex pulcaris*  
lokalita: /29/ louky kolem Kopicáckého rybníka /J obce Kněžičky/ /288 m n. m., 1969/  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1968  
pramen: Šachl J. (1981): Třetí příspěvek ke Květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 150: 158-162.  
projekt: FLDOK  
ID: 8849746

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: Chlumec n. Cidlinou, u rybníku Kopicák, v S části obory u Žehuňského rybníku

souřadnice: 50°9'42.17"N, 15°20'4.21"E, ± 100m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

nálezce: B. Válek

pramen: Válek B. (1959): Půdní vlastnosti subasociací *Seslerietum uliginosae*-*Caricetosum pulicaris* a *Molinietum*

*coeruleae*-*Caricetosum distantis* u rybníka "Kopicák" u Chlumce n. Cidl. - Preslia, Praha, 31: 14-19.

projekt: ČNFD

komentář z databáze Pladias: zřejmě 5859a

ID: 2283027

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: Chlumec n. Cidlinou, u rybníku Kopicák, v S části obory u Žehuňského rybníku

souřadnice: 50°9'42.64"N, 15°20'6.51"E, ± 100m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

nálezce: B. Válek

pramen: Válek B. (1959): Půdní vlastnosti subasociací *Seslerietum uliginosae*-*Caricetosum pulicaris* a *Molinietum*

*coeruleae*-*Caricetosum distantis* u rybníka "Kopicák" u Chlumce n. Cidl. - Preslia, Praha, 31: 14-19.

projekt: ČNFD

komentář z databáze Pladias: zřejmě 5859a

ID: 2282992

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: Slatinná louka nad Kopicáckým rybníkem, NPR Žehuňská obora

souřadnice: 50°9'37.00"N, 15°20'19.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-07-01

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1516636

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: Cíp slatinné louky J Kopicáckého rybníka, NPR Žehuňská obora

souřadnice: 50°9'41.00"N, 15°19'55.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-07-01

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1516664

### 5858c

lokalita: Hradištko II, louka uprostřed J břehu Proudnického rybníka

nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín

souřadnice: 50°7'8.00"N, 15°24'15.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1997

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34098

lokalita: Rozehnalý, J břeh Proudnického rybníka

nejbližší obec: Rozehnalý, okres Kolín

souřadnice: 50°6'54.00"N, 15°23'29.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1987

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34532

lokality: Hradištko II, louka uprostřed J břehu Proudnického rybníka  
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'8.00"N, 15°24'15.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1986  
náleze: J. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34097

#### **5858d**

lokality: Olešnice (HK), Olešnický rybník  
nejbližší obec: Olešnice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'36.00"N, 15°26'9.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34398

#### **5861a**

lokality: Roudnička  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34528

lokality: Roudnička  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34527

lokality: Nový Hradec Králové, u rybníka Datlíka  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'16.00"N, 15°50'1.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34384

lokality: Nový Hradec Králové, Kluk, u rybníka Cikán  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1943  
náleze: Prokeš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34383

lokalita: Kluky, louka JV osady  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1942  
nálezce: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34248

lokalita: Kluky, rašelinná louka  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1942  
nálezce: J. Šourek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34249

lokalita: Kluky, slatinná louka  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1942  
nálezce: J. Šourek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34250

lokalita: Kluky  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1929  
nálezce: Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34247

lokalita: Hradec Králové, rašelinná louka  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1897  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34095

lokalita: Nový Hradec Králové, za obcí  
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'57.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1880  
nálezce: Hansgörg  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34385



**5861b**

lokality: Hoděšovice  
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°9'2.00"N, 15°55'46.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2008  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář z databáze Pladias: Nedostatečně excerptovaná data, zadané souřadnice jsou velmi nepřesné, proto je i nepřesný zakres,  
souřadnice uvedené na schedě: 50°09'38,0"N, 15°55'51,6"E  
ID: 34052

**5862a**

lokality: Petrovice  
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'27.00"N, 16°2'24.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1954  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34432

lokality: Petrovice  
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'27.00"N, 16°2'24.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1944  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34431

lokality: Petrovice u Týniště  
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'27.00"N, 16°2'24.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1944  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34433

lokality: Petrovice u Týniště  
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'27.00"N, 16°2'24.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1944  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34434

**5862b**

lokality: Rašovice, na Sýkorově louce obce  
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'17.00"N, 16°7'36.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34507

lokality: Rašovice, na louce u rybníka u lesa Machová  
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'19.00"N, 16°7'39.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34506

lokality: Rašovice, louky u rybníka S obce  
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°7'37.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1944  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34505

lokality: Rašovice  
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°7'37.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1942  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34504

#### **5862d**

lokality: Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°9'29.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1949  
náleze: M. Součková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34397

lokality: Čestice, na louce mezi tratí a silnicí Z od obce  
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'45.00"N, 16°8'42.00"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33981

lokality: Častolovické Horky, na louce Poříčí JZ od obce  
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'52.00"N, 16°8'21.00"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33972

lokality: Olešnice, na loučce Junkovo bahno a na Tomšově louce u Olešnice/loučka Židovo bahýnko  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°9'30.00"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34401

lokality: Olešnice, na louce Židovo bahýnko u Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°9'30.00"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34400

lokality: Mezi Olešnicí a Česticemi  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'11.00"N, 16°8'54.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1944  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34335

lokality: Olešnice, Tomšova louka  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°9'29.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1940  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34402

lokality: Olešnice, Tomšova louka pod lesem Kozlincem  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°9'29.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1940  
náleze: Klika; Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34403

lokality: Olešnice, Toušova louka  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°9'29.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1940  
náleze: Klika; Souček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34404

### **5863a**

lokality: Lipovka, Na bahně pod Zkrovachou  
nejbližší obec: Litohrady, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'56.00"N, 16°14'52.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1942  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34301

**5863c**

lokalita: Kostelec nad Orlicí, lesní louka Na Mrázové  
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'41.00"N, 16°10'47.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1883  
náleze: Häusler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34258

lokalita: Kostelec nad Orlicí, louka Na Mrázové  
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'41.00"N, 16°10'47.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1883  
náleze: Häusler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34259

**5864a**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: U Javornice, na loukách SV od obce  
souřadnice: 50°10'47.00"N, 16°21'5.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1948): *Caricetum davallianae bohemicum* (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových.  
Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2239448

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: na lukách u Javornice u Rokytnice v Orlických horách  
souřadnice: 50°10'29.00"N, 16°20'47.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1948): *Caricetum davallianae bohemicum* (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových.  
Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2239740

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Javornice u Rokytnice v Orlických horách, louky JV od obce  
souřadnice: 50°10'10.00"N, 16°21'39.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1948): *Caricetum davallianae bohemicum* (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových.  
Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2240110

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: louky u Javornice u Rokytnice v Orlických horách  
souřadnice: 50°10'29.00"N, 16°20'47.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1948): *Caricetum davallianae bohemicum* (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových.  
Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2239657

**5867a**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Staré Město pod Kral. Sněžníkem, Stříbrnice, rašelinná louka cca 1 km JZ obce pod úpatím Kral. Sněž  
souřadnice: 50°10'27.00"N, 16°53'12.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1958-07-24  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2043092

**5868a**

lokality: Branná, na raš. loučce v údolí ř. Branná nad splavem  
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'1.00"N, 17°0'46.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1964  
náleze: Raynoch  
herbář: herb. J. Dvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33956

lokality: Branná, u soutoku Branné a Schwarzbachu  
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'54.00"N, 17°1'44.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1954  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33957

lokality: Branná, u soutoku Branné a Schwarzbachu  
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'54.00"N, 17°1'44.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1954  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33958

lokality: Branná, údolí Schwarzbach  
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk  
souřadnice: 50°10'13.00"N, 17°1'54.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1954  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33959

lokality: Ostružná, svah.mokřadní louka s *Drosera*  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'58.00"N, 17°3'19.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1954  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34417

lokalita: Ostružná, svahová mokřadní louka  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'30.00"N, 17°2'37.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1954  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34418

#### 5869a

lokalita: Dolní Domašov, louka Plantýrka Z obce  
nejbližší obec: Domašov, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'36.00"N, 17°11'3.00"E  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1955  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33998

lokalita: Dolní Domašov, Z okraj  
nejbližší obec: Domašov, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'2.00"N, 17°11'34.00"E  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1955  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33999

lokalita: Filipovice, S obce  
nejbližší obec: Filipovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°9'40.00"N, 17°10'17.00"E  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1955  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34027

lokalita: Horní Domašov, rašeliniště  
nejbližší obec: Domašov, okres Jeseník  
souřadnice: 50°9'20.00"N, 17°12'2.00"E  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1949  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34059

lokalita: Domašov (JE)  
nejbližší obec: Domašov, okres Jeseník  
souřadnice: 50°9'60.00"N, 17°11'37.00"E  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1926  
náleze: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.  
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34002

**5941a**

lokalita: Kamenný Dvůr  
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 12°31'46.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2003  
náleze: V. Melichar  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34223

**5941c**

lokalita: Salajna  
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'13.00"N, 12°30'59.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1911  
náleze: Jahn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34552

lokalita: Salajna  
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'18.00"N, 12°30'54.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1911  
náleze: Jahn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34553

lokalita: Salajna  
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'13.00"N, 12°30'59.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1905  
náleze: Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34554

**5942a**

lokalita: Prameny, louka 1,5 km SV obce  
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'47.00"N, 12°44'28.00"E  
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce  
datum: 1979  
náleze: J. Jiráková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34478

lokalita: Prameny, Z koty 817 1,9 km SSV  
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'56.00"N, 12°44'37.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1979  
náleze: V. Skalický  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34480

**5942b**

lokalita: Louka, svahové prameniště nad silnicí ZJZ  
nejbližší obec: Louka, okres Sokolov  
souřadnice: 50°3'5.00"N, 12°47'34.00"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2003  
náleze: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34308

**5942c**

lokalita: Prameny, PR Mokřady pod Vlčkem  
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'27.00"N, 12°43'56.00"E  
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce  
datum: 2004  
náleze: J. Zahradnický; P. Mackovčín  
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34479

**5942d**

lokalita: Číhaná, 0,8 km SV  
nejbližší obec: Babice, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'44.00"N, 12°47'57.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33983

**5943a**

lokalita: Bečov nad Teplou, svahové prameniště nad tratí 2,3 km J od nádraží  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'43.00"N, 12°49'54.00"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2006  
náleze: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33931

lokalita: Měchov, 2. rybník V koty 669  
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'54.00"N, 12°52'56.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979  
náleze: B. Křísa  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34326

**5943c**

lokalita: Měchov, svahové prameniště 0,8 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'56.00"N, 12°51'55.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34327



lokality: Brť, údolí Otročínského potoka SZ nádraží Otročín  
nejbližší obec: Otročín, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'26.00"N, 12°52'46.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979  
náleze: F. Mladý  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33962

#### 5943d

lokality: Prachomety, 0,9 km Z-ZSZ  
nejbližší obec: Prachomety, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°0'41.00"N, 12°56'10.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: A. Masopustová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34477

#### 5944c

lokality: Toužim, loučka u rybníčku 2,5 km JV  
nejbližší obec: Políkno, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'37.00"N, 13°0'50.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1995  
náleze: L. Pivoňoková  
pramen: NDOP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34661

#### 5953b

lokality: Běchovice, louka na začátku lesů u dráhy u strážního domku  
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'7.00"N, 14°38'16.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1882  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33934

lokality: Běchovice, u dráhy u strážního domku  
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'7.00"N, 14°38'16.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1882  
náleze: Rosický; Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33935

#### 5959a

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Strašov, na západním břehu Strašovského rybníka  
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1975  
náleze: František Procházka; František Černohous  
pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.  
projekt: FLDOK  
ID: 8895230

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: v lukách J od Sopřečského rybn. (Chlumecko)  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 15°33'32.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1948): *Caricetum davallianae bohemicum* (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových. Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2239970

#### 5959b

lokalita: Neratov, břeh rybníka Rozhrna  
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'11.00"N, 15°38'4.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983  
náleze: F. Procházka  
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Flóristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34368

lokalita: Bohdaneč, rybník Rozhrna  
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'11.00"N, 15°38'4.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1942  
náleze: Radovan Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33948

#### 5960a

lokalita: Lázně Bohdaneč, slatinná louka za Bohdanečským rybníkem cca 2,1 km S-SSV od hlavní křižovatky v Bohdanči  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'37.00"N, 15°42'1.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2003  
náleze: M. Ducháček  
herbář: herb. M. Ducháček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34282

lokalita: Bohdaneč, Bohdanečský rybník  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'44.00"N, 15°40'13.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33946

lokalita: Pohránov, V a SV břeh Pohránovského rybníka  
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'39.00"N, 15°44'51.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976  
náleze: F. Černohous  
pramen: Procházka, F. [ed.] [1983]: Flóristický materiál ke květeně východních Čech. - Zpr. Kraj. Muz. Vých. Čech, Hradec Králové, 4/3: 1-119.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34456

lokalita: Pardubice, Hrádek  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'43.00"N, 15°42'36.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1888  
náleze: Košťál  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34426

lokalita: Pardubice, Hrádek  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'43.00"N, 15°42'36.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1888  
náleze: Košťál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34427

lokalita: Bohdaneč, Hrádek, svah k Rozkoši  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'43.00"N, 15°42'36.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1887  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33947

#### **5961b**

lokalita: Mezi Chvojnem a Holicemi, pod lesem Žernovem  
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'28.00"N, 15°57'35.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1956  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34331

#### **5963a**

lokalita: Rajec, rybníček u obce  
nejbližší obec: Rájec, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°3'26.00"N, 16°13'51.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1974  
náleze: F. Černohous  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34500

lokalita: Kostecké Horky, louka při cestě od mlýna v obci do Smetany  
nejbližší obec: Kostecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°3'8.00"N, 16°11'28.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář z databáze Pladias: Spíše patří do 5963c.  
ID: 34260

**5963c**

lokalita: Kostecké Horky, na louce Z od mlýna v obci  
nejbližší obec: Kostecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°2'39.01"N, 16°11'54.78"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1946  
pramen: Prokeš K. ev Válek B. (1946): Příspěvky ke květeně severovýchodních Čech IV. – Příroda, Brno, 38/9–10: 159–161.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34261

**5964b**

lokalita: Dlouhoňovice, louka u rybníka V obce  
nejbližší obec: Dlouhoňovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°4'5.00"N, 16°27'16.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1981  
náleze: F. Procházka  
pramen: Procházka, F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. II. - Pr. Mus. Hradec Králové, ser. A, 16: 125-153, 1981.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33991

**5965d**

lokalita: Jablonné nad Orlicí  
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'58.00"N, 16°36'34.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1889  
náleze: Boller  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34146

**5966a**

lokalita: Lichkov, rašelinná louka J obce  
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'35.00"N, 16°40'21.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1981  
náleze: F. Procházka  
pramen: Procházka, F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. II. - Pr. Mus. Hradec Králové, ser. A, 16: 125-153, 1981.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34293

**6040d**

lokalita: Nové Mohelno, loučka u hranice 1,3 km JZ od kóty Čupřina  
nejbližší obec: Nové Mohelno, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'41.00"N, 12°28'19.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2002  
náleze: P. Mudra  
pramen: NDOP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34382

**6041b**

lokalita: Valy, 1,5 km SZ  
nejbližší obec: Stará Voda, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'59.00"N, 12°38'10.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2006  
náleze: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34697

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: 27. Tachovská brázda: 6041b, Mariánské Lázně (distr.Cheb): slaniště (ve střed.části s dominan. rašeliníků) obklopené střídavě vlhkými loukami, které pak přecházejí v druh.chudé zmeliorov. louky. Lok.se nachází 1,4kmSZ od sever.konce obce Valy u Mar.Lázní a 600m JZ od rozcestí známého pod názvem Lískovec.

nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb

souřadnice: 49°58'59.00"N, 12°38'10.00"E

nadmořská výška: 574 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2005-07-12

nálezce: P. Tájek

pramen: Hadínek J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.

herbář: herb. Městské muzeum v Mariánských Lázních

projekt: FLDOK

ID: 8192208

původní jméno: *Vigna pulicaris*

lokalita: 431. Tři Sekery: mokrá louka (v S části nálet dřeviny), 1,3-1,8 km SZ od obce

nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb

souřadnice: 49°57'8.00"N, 12°36'10.00"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Mudra; Jaroslav Michálek

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9511999

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: k0161sl\_114111\_865\_R2.2

nejbližší obec: Klimentov, okres Cheb

souřadnice: 49°57'52.60"N, 12°39'48.06"E, ± 9m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2003

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3588779

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: k0197sl\_113210\_230\_R2.2

nejbližší obec: Stará Voda u Mariánských Lázní, okres Cheb

souřadnice: 49°58'20.06"N, 12°35'9.28"E, ± 42m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2001

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.

projekt: NDOP

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004

ID: 3575825

#### **6041d**

původní jméno: *Vigna pulicaris*

lokalita: 445. Tři Sekery-Tachovská Huť: V okraj lesa a mokrá louka nad nivou potoka Tichá, 1,5 km Z od osady

nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb

souřadnice: 49°56'5.00"N, 12°35'8.00"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Mudra; Jaroslav Michálek

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9512288

**6042a**

lokalita: Mariánské Lázně  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'27.00"N, 12°42'37.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34320

lokalita: Mariánské Lázně  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'27.00"N, 12°42'37.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
náleze: J. Kablík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34319

lokalita: Závíšíň, prameny Teplé 2,0 km SSZ  
nejbližší obec: Závíšíň, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'35.00"N, 12°44'17.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
náleze: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34773

lokalita: Závíšíň, PR Prameniště Teplé  
nejbližší obec: Závíšíň, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'29.00"N, 12°44'19.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2004  
náleze: J. Zahradnický; P. Mackovčín  
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34772

lokalita: Závíšíň, rašelinné louky 2,5 km SSZ  
nejbližší obec: Závíšíň, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'32.00"N, 12°44'21.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1991  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34774

lokalita: Mariánské Lázně  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'27.00"N, 12°42'37.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1928  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34321

lokalita: Mariánské Lázně  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'27.00"N, 12°42'37.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1886  
nálezce: Fischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34318

lokalita: Závěšín  
nejbližší obec: Závěšín, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'59.00"N, 12°44'51.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1885  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34771

#### **6042b**

lokalita: Služetín, svahové prameniště nad Teplou 1,3 km JZ obce  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'58.00"N, 12°47'4.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezce: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34584

lokalita: Služetín, mokřad na pastvinách 1,5 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'20.00"N, 12°46'40.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezce: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34583

lokalita: Služetín, 1,5 km Z  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'21.00"N, 12°46'41.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34582

lokalita: Služetín, 1,3 km JZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'0.00"N, 12°47'1.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34581

lokalita: Služetín, 1,2 km ZJZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'13.00"N, 12°47'3.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezcce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34580

lokalita: Služetín, 1,2 km ZJZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'13.00"N, 12°47'3.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezcce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34579

lokalita: Služetín, 1,2 km ZJZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'13.00"N, 12°47'3.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezcce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34578

lokalita: Služetín, 1,0 km Z-ZJZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'18.00"N, 12°47'7.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezcce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34577

lokalita: Služetín, 1,0 km SZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'47.00"N, 12°47'19.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezcce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34576

lokalita: Služetín, 0,9 km Z  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'22.00"N, 12°47'22.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2006  
nálezcce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34575



lokalita: Služetín, 0,9 km SZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'45.00"N, 12°47'25.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34574

lokalita: Služetín, 0,9 km SZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'42.00"N, 12°47'17.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34573

lokalita: Služetín, 0,9 km S  
nejbližší obec: Babice, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'54.00"N, 12°48'1.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34572

lokalita: Služetín, 0,7 km SZ  
nejbližší obec: Služetín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'44.00"N, 12°47'34.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34571

lokalita: Hoštěc, svahové prameniště 1,2 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Hoštěc, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'23.00"N, 12°48'37.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34090

lokalita: Hoštěc, 1,2 km ZJZ  
nejbližší obec: Hoštěc, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'25.00"N, 12°48'34.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34089

lokalita: Hoštěc, 1,2 km ZJZ  
nejbližší obec: Hoštěc, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'23.00"N, 12°48'35.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34088

lokalita: Hoštěc, 1,0 km JZ  
nejbližší obec: Hoštěc, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'18.00"N, 12°48'48.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34087

lokalita: Hoštěc, 0,7 km S  
nejbližší obec: Hoštěc, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'58.00"N, 12°49'35.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34086

lokalita: Horní Kramolín, 0,8 km ZJZ  
nejbližší obec: Horní Kramolín, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'34.00"N, 12°47'36.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34063

lokalita: Horní Kramolín, 0,7 km JJV  
nejbližší obec: Horní Kramolín, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'25.00"N, 12°48'38.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34062

lokalita: Bezvěrov, 1,2 km V  
nejbližší obec: Bezvěrov, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'59.00"N, 12°48'26.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33941

lokalita: Ovesné Kladruby, 1,6 km VSV  
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'31.00"N, 12°48'10.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34422

lokalita: Ovesné Kladruby, 1,4 km VSV  
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'26.00"N, 12°47'59.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34421

lokalita: Ovesné Kladruby, 1,4 km S  
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'59.00"N, 12°47'5.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006  
nálezce: P. Tájek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34420

lokalita: Ovesné Kladruby, louky 1 km V  
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'30.00"N, 12°48'8.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34423

#### **6042c**

původní jméno: *Vigna pulicaris*  
lokalita: Tachovská brázda: PP Kosatcová louka pod Senným rybníkem: mokřady v nivě Senného potoka V od obce Trstěnice.  
nejbližší obec: Trstěnice, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'10.00"N, 12°42'29.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
pramen: Pivoňková L., Kuklíková E. & Martínek K. (1996): Významné botanické lokality Chebska. - Calluna 1: 2-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7950971

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Unterlauf des Baches Úsovický potok ca. 3 km südlich des Kurortes Mariánské Lázně  
souřadnice: 49°56'8.00"N, 12°42'56.00"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1969-06-18  
nálezce: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.  
projekt: ČNFD  
ID: 1931293

**6042d**

lokalita: Ovesné Kladruby  
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'56.00"N, 12°47'20.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1957  
náleze: E. Hadač  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34419

**6043a**

lokalita: Teplá  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'46.00"N, 12°52'13.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
náleze: I. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34658

lokalita: Teplá  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'46.00"N, 12°52'13.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
náleze: I. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34657

lokalita: Teplá  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'46.00"N, 12°52'13.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
náleze: I. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34656

lokalita: Teplá  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'46.00"N, 12°52'13.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
náleze: I. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34655

lokalita: Teplá  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'46.00"N, 12°52'13.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
náleze: Konrad  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34654

lokalita: Teplá, rybník Nad okresem 1 km V  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'53.00"N, 12°52'47.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979  
náleze: B. Křísa  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34660

lokality: Teplá, rybník Dolní koupaliště 1,5 km V  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'58.00"N, 12°53'18.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979  
náleze: B. Křísa  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34659

lokality: Beranov, S okraj Letního rybníka  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'30.00"N, 12°53'46.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979  
náleze: J. Sofron  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33939

#### **6044d**

lokality: Mezi Čbánem a Číhanou, rybníčky u cesty  
nejbližší obec: Číhaná, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'6.00"N, 13°7'56.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34330

lokality: Čbán, 3. rybník 0,9 km SZ  
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'35.00"N, 13°8'18.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979  
náleze: V. Skalický  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33973

lokality: Budeč (PS), J okraj lesa 0,6 km SZ  
nejbližší obec: Budeč, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'21.00"N, 13°5'20.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979  
náleze: V. Skalický  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33964

#### **6059d**

lokality: Slavkovice a okolí  
nejbližší obec: Slavkovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'12.00"N, 15°35'42.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1972  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34568

lokalita: Slavkovice a okolí  
nejbližší obec: Slavkovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'12.00"N, 15°35'42.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1971  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34567

lokalita: Slavkovice a okolí  
nejbližší obec: Slavkovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'12.00"N, 15°35'42.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1887  
náleze: J. Zitko  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34569

lokalita: Slavkovice a okolí  
nejbližší obec: Slavkovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'12.00"N, 15°35'42.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1815  
náleze: Harant  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v originále 1815-1840  
ID: 34566

#### **6066a**

lokalita: Horní Heřmanice, mezi kotami 707 a 677 JV  
nejbližší obec: Horní Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'4.00"N, 16°42'54.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970  
náleze: V. Skalický  
pramen: Kovář P. et al. [eds] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34061

#### **6069a**

lokalita: Žďárský Potok, 0,7 km SSV vrchu Výhledy  
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'59.00"N, 17°12'58.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1998  
náleze: Pečinka  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34797

#### **6069b**

lokalita: Stará Ves, Růžová 1,5 km SV  
nejbližší obec: Skalka, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'55.00"N, 17°15'28.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989  
náleze: V. Grulich  
pramen: Hradílek Z. [ed.] (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. - Olomouc.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34593

lokality: Stará Ves, Růžová 1,5 km SV  
nejbližší obec: Skalka, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'45.00"N, 17°15'17.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1988  
nálezce: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34592

#### 6069c

původní jméno: *Carex pulicaris*  
souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°12'40.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 692 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004-06-02  
nálezce: L. Dudová  
pramen: Navrátilová L. (2005): Vegetace rašelinných a mokřadních luk části Nížkého Jeseníku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1049492

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Území Nížkého Jeseníku: Skalské rašeliniště, rašeliniště S od Horního města, prameniště Huntavy  
datum: 1977-06-12  
nálezce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Fond B. Slavíka  
ID: 8587390

#### 6143a

lokality: Lestkov, PR U rybníčku 2 km JJV  
nejbližší obec: Lestkov, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'0.00"N, 12°52'50.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezce: J. Zahradnický; P. Mackovčín  
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34286

#### 6145a

lokality: Hůrky, slatinné rašeliniště 1,2 km S(-SSV) obce  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'43.00"N, 13°11'1.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34115

lokality: Hůrky, PP Hůrky 1 km S  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'42.00"N, 13°10'56.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
nálezce: J. Zahradnický; P. Mackovčín  
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34112

lokalita: Hůrky, SPR  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'40.00"N, 13°10'58.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1979  
nálezc: J. Sofron  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34116

lokalita: Hůrky, S obce  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°10'59.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1979  
nálezc: Č. Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34114

lokalita: Hůrky pod lesem mezi obcí a Zahrádkami  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'7.00"N, 13°11'35.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1979  
nálezc: Č. Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi 1979. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 47: 1-84.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34111

lokalita: Hůrky (PS), rašeliniště  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'42.00"N, 13°10'54.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1947  
nálezc: J. Klíka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34110

lokalita: Hůrky  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'36.00"N, 13°10'56.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1907  
nálezc: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34109

lokalita: Hůrky  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'36.00"N, 13°10'56.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1906  
nálezc: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34108



lokalita: Hůrky, rašeliny nad obcí  
nejbližší obec: Hůrky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'42.00"N, 13°10'54.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1906  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34113

lokalita: Hubenov u Bělé (Plzeň)  
nejbližší obec: Hubenov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'28.00"N, 13°14'17.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1886  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34101

lokalita: Hubenov u Bělé (PS)  
nejbližší obec: Hubenov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'28.00"N, 13°14'17.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1886  
nálezce: E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34102

#### **6160c**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: /43/ Herb.: Krásné: J obce  
nejbližší obec: Krásné, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
nálezce: Rybenský  
pramen: Bureš P. & Řepka R. (1991): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy II. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 75-164.  
herbář: MP  
projekt: FLDOK  
ID: 8967599

#### **6160d**

lokalita: Rohozná, Nový ryb. a slatinná louka na V okraji obce  
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'13.00"N, 15°49'1.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
nálezce: H. Faltysová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34523

lokalita: Rohozná, Nový ryb. a slatinná louka na V okraji obce  
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'13.00"N, 15°49'1.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1975  
nálezce: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34524

**6161d**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: /44/ Herb.: Prosetín: u samoty Březiny Z obce  
nejbližší obec: Prosetín  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
nálezcce: Rybenský  
pramen: Bureš P. & Řepka R. (1991): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy II. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 75-164.  
herbář: MP  
projekt: FLDOK  
ID: 8967600

**6162a**

lokalita: Rvasice u Luže, olšina u mlýna u Prokopa  
nejbližší obec: Doubravice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'24.00"N, 16°4'13.00"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2003  
nálezcce: M. Ducháček  
herbář: herb. M. Ducháček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34542

lokalita: Rabouň: obec a rašeliniště  
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1988  
nálezcce: H. Faltysová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34496

lokalita: Rabouň: obec a rašeliniště  
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1970  
nálezcce: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v originále 1970-1978  
ID: 34495

lokalita: Rabouň: obec a rašeliniště  
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'25.00"N, 16°3'48.00"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1944  
nálezcce: E. Hadač  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34497

**6164d**

lokalita: Opatov, rybníček u obce Nový rybník, již. břeh  
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'0.00"N, 16°29'14.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1975  
nálezcce: F. Černohous  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34414

**6170b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
souřadnice: 49°52'11.00"N, 17°24'57.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 606 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2004-08-17  
náleze: L. Dudová  
pramen: Navrátilová L. (2005): Vegetace rašelinných a mokřadních luk části Nízkého Jeseníku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1049963

**6170c**

lokality: Dětrichov, 1km JV od obce na rašelinné louce  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°49'27.00"N, 17°24'10.00"E  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1973  
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 8/1: 40–48.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33990

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: /125/ Dětrichov: 1 km JV od obce na rašelinné louce  
nejbližší obec: Dětrichov, okres Olomouc  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1969  
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9264925

**6240d**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Jedlina\_2240083  
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'3.10"N, 12°28'5.48"E, ± 239m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007-08-04  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5278224

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Jedlina\_2240112  
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'32.83"N, 12°28'39.72"E, ± 142m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007-06-10  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5278437

**6249d**

lokality: Příbram, Bohutín, vlhké louky při Litavce  
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'30.00"N, 13°56'50.00"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1987  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář z databáze Pladias: Lokality leží ve čtverci 6349b.  
ID: 34488

lokalita: Malý Drahlín, S obce  
nejbližší obec: Malý Drahlín, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°56'60.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985  
náleze: Č. Deyl  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34317

lokalita: Obecnice, lesní mokřad  
nejbližší obec: Baština, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'53.00"N, 13°56'9.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1868  
náleze: Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34388

#### **6250b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Buková u Příbramě, 1,75km VSV od kaple  
souřadnice: 49°45'46.00"N, 14°5'25.00"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1998-07-28  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3054029

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Buková u Příbramě, 1,8km VSV od kaple  
souřadnice: 49°45'47.00"N, 14°5'26.00"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1998-07-28  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3054003

#### **6250d**

lokalita: Drásov, 0,3 km V  
nejbližší obec: Drásov, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'8.00"N, 14°7'36.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34008

lokalita: Drásov, odvodněná louka S silnice Drásov-Obory, 0,3 km V od V okraje obce  
nejbližší obec: Drásov, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'9.00"N, 14°7'34.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34010

lokalita: Drásov, louka S silnice 0,3 km V od okraje obce  
nejbližší obec: Drásov, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'8.00"N, 14°7'36.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185–319.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34009

lokalita: Višňová, při JZ cípu Skaličského rybníka  
nejbližší obec: Drásov, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'10.00"N, 14°7'49.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34723

lokalita: Višňová, Skaličský rybník Z  
nejbližší obec: Drásov, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'10.00"N, 14°7'49.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34724

#### **6251b**

lokalita: Záborná Lhota, pastvina vpravo od silnice k Prostřední Lhotě  
nejbližší obec: Záborná Lhota, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'43.00"N, 14°19'18.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1942  
náleze: Břicháček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34757

#### **6251c**

lokalita: Skalice, louka Sítina na Z okraji Bělohorského rybníka V obce  
nejbližší obec: Skalice, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'44.00"N, 14°11'15.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985  
náleze: J. Holub  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34557

#### **6257b**

lokalita: Dědice, vlhká prameništění louka na Z okraji lesa, 600-800 m SSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Dědice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°47'20.00"N, 15°18'22.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1999  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33989

**6258a**

lokality: Dobrnice, PP Hroznětínská louka, vlhké rašelinné louky a olšiny na obou březích potoka Leština, 1,2 km Z až ZJZ od obce  
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'35.00"N, 15°21'48.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1999  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33994

lokality: Hroznětín, PP Hroznětínská louka, 1 - 1,7 km SV od obce  
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'32.00"N, 15°21'40.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1997  
náleze: F. Lysák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34099

lokality: Dobrnice, vlhké nesklízené louky a rákosiny s roztroušenými dřevinami na levém břehu potůčku, 1,2 km JZ od obce  
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'6.00"N, 15°22'0.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33995

lokality: Dobrnice, vlhké nesklízené louky a rákosiny s roztroušenými dřevinami na levém břehu potůčku, 1,2 km JZ od obce  
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'6.00"N, 15°22'0.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33996

**6258c**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 0,8 km Z od Ovesné Lhoty  
souřadnice: 49°43'16.00"N, 15°22'15.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07-27  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1483361

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 0,6 km Z od Ovesné Lhoty, u vodojemu  
souřadnice: 49°43'13.00"N, 15°22'24.00"E  
nadmořská výška: 538 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07-28  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1483229

**6259c**

lokalita: Jiříkov, 1,5 km Z  
nejbližší obec: Proseč, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'40.00"N, 15°30'59.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1999  
náleze: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34206

lokalita: Jiříkov, vlhká louka při okraji lesa, 1,4 km V-VSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'41.00"N, 15°32'49.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1995  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34207

**6260b**

lokalita: Zubří a svahové louky JJZ obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°47'41.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34783

lokalita: Trhová Kamenice, PR Buchtovka 2 km J obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34674

lokalita: Jančour, při Dlouhém potoce V silnice Trh. Kamenice - Ždírec  
nejbližší obec: Dlouhý, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'10.00"N, 15°49'8.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34147

lokalita: Zubří a svahové louky JJZ obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°47'41.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34782

lokalita: Trhová Kamenice, PR Buchtovka 2 km J obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34673

lokalita: Rohozná, bažina u potoka u rybníku 0,5 km J obce (V silnice)  
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'58.00"N, 15°48'46.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezce: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34522

lokalita: Dřevíkov: ryb. na kraji lesa 0,7 km Z obce  
nejbližší obec: Dřevíkov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'2.00"N, 15°49'5.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34014

lokalita: Trhová Kamenice, PR Buchtovka 2 km J obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34672

lokalita: Trhová Kamenice, louky mezi V okrajem obce a hřbitovem  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'7.00"N, 15°49'23.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34670

lokalita: Trhová Kamenice, Buchtovka 2 km JJZ  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'21.00"N, 15°48'45.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezce: V. Grulich; P. Bureš  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34667



lokalita: Dřevíkov, ryb. na V okraji lesa V Tobolkách SZ obce  
nejbližší obec: Dřevíkov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°49'7.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34013

lokalita: Zubří, svahový komplex luk JZ obce  
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'24.00"N, 15°47'34.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1987  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34786

lokalita: Trhová Kamenice, louky a lesní okraje v nivě Dlouhého potoka V silnice do Údav  
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'11.00"N, 15°49'13.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1987  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34668

lokalita: Zubří a svahové louky JJZ obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°47'41.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1984  
nálezce: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34781

lokalita: Trhová Kamenice, louky mezi silnicí do Hlinska a ryb. Mlýnský  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'2.00"N, 15°49'18.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1984  
nálezce: R. Řepka; P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34669

lokalita: Jančour, při Dlouhém potoce V silnice Trh.Kamenice - Ždírec  
nejbližší obec: Dlouhý, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'10.00"N, 15°49'8.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1982  
nálezce: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34148

lokality: Trhová Kamenice, bažinaté údolí záp. od silnice asi 1.5 km jižně od obce  
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'41.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1980  
nálezc: Krčilová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34666

lokality: Trhová Kamenice, PR Buchtovka 2 km J obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°48'44.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1980  
nálezc: Černohous Procházka; Kreilová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34675

lokality: Zubří a svahové louky JJZ obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°47'41.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1975  
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34785

lokality: Zubří a svahové louky JJZ obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'23.00"N, 15°47'41.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1974  
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34784

lokality: Trhová Kamenice, 5 a 6 km J obce  
nejbližší obec: Dlouhý, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'8.00"N, 15°48'57.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1974  
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34665

lokality: Trhová Kamenice, 5 a 6 km J obce  
nejbližší obec: Dlouhý, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'8.00"N, 15°48'57.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1971  
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34664

**6260d**

lokalita: Podmoklany, PR Mokřadlo, vlhké louky, ostřicové porosty a olšovovrbový luh s rybníkem SZ od Nového mlýna, 600 m-1,2 km ZSZ od Z okraje obce  
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°45'30.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1998  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34450

lokalita: Podmoklany, PR Mokřadlo, vlhké louky, ostřicové porosty a olšovovrbový luh s rybníkem SZ od Nového mlýna, 600 m-1,2 km ZSZ od Z okraje obce  
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°45'30.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1998  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34451

lokalita: Podmoklany: rašeliniště Zlatá louka J obce  
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34453

lokalita: Kocourov: ryb. mezi Slavíkovem a Rovným J obce  
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°47'42.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34254

lokalita: Hudeč, EL Nad Zálesím SZ obce  
nejbližší obec: Hudeč, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'55.00"N, 15°46'58.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34105

lokalita: Odraneč: údolí Cerhovky Z a SZ obce ve. plochy býv. ryb.  
nejbližší obec: Odraneč, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'18.00"N, 15°45'32.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: V. Grulich  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34393

lokality: Hudeč, mokrá pram. loučka s OL na kopci 0.7 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Hudeč, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'49.00"N, 15°46'46.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezc: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34106

lokality: Podmoklany, slat.rašeliniště na svahu kopce Čerhovy 0.6 km JJV obce  
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'53.00"N, 15°46'24.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990  
nálezc: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34449

lokality: Podmoklany: rašeliniště Zlatá louka J obce  
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990  
nálezc: Bohumil Trávníček  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34455

lokality: Podmoklany: rašeliniště Zlatá louka J obce  
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990  
nálezc: R. Řepka  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34454

lokality: Odraneč: údolí Cerhovky Z a SZ obce ve. plochy býv. ryb.  
nejbližší obec: Odraneč, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'18.00"N, 15°45'32.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1990  
nálezc: V. Grulich  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34392

lokality: Podmoklany: rašeliniště Zlatá louka J obce  
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°46'25.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1988  
nálezc: V. Faltys; Roušar  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34452

lokality: Odraneč: údolí Cerhovky Z a SZ obce ve. plochy býv. ryb.  
nejbližší obec: Odraneč, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'18.00"N, 15°45'32.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34391

lokality: Kocourov: ryb. mezi Slavíkovem a Rovným J obce  
nejbližší obec: Rovný, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°47'42.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1983  
náleze: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v originále 1983–1987  
ID: 34253

#### 6261a

lokality: Rváčov u Hlinska, prameniště vlhké louky a borové remízy na SV okraji obce, 700 m V-VSV od bývalé školy v obci  
nejbližší obec: Srní, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'3.00"N, 15°51'46.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1999  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34534

lokality: Trhová Kamenice, prameniště a bažinky v lese S silnice Trh. Kamenice - Hlinsko na Z okraji lesa S cesty Trh. Kamenice - Petrkov  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'7.00"N, 15°50'7.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
náleze: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34676

lokality: Rváčov, ryb. na Rváčovském potoce na J okraji lesa "Na Dolíku", 1,5 km JV obce  
souřadnice: 49°45'32.00"N, 15°51'44.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34539

lokality: Rváčov, rašelinné louky při kraji lesa S silnice do Hlinska  
nejbližší obec: Srní, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'60.00"N, 15°52'29.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
náleze: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34537

lokalita: Trhová Kamenice, louky v nivě potoka, olšiny a stráně Z od lesních lomu 2 km V obce  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'13.00"N, 15°50'4.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34671

lokalita: Rváčov, rašelinné louky při kraji lesa S silnice do Hlinska  
nejbližší obec: Srní, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'60.00"N, 15°52'29.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
nálezc: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34536

lokalita: Králova Pila, louka v chatové kolonii  
nejbližší obec: Králova Pila, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°51'45.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34266

lokalita: Srní, okraj lesa a rákosiny SV obce  
nejbližší obec: Srní, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'7.00"N, 15°52'37.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34589

lokalita: Rváčov, slatinné louky podél J okraje lesa mezi silnicí do Hlinska a Srním  
nejbližší obec: Srní, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'60.00"N, 15°52'42.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34540

lokalita: Vítanov, obec a louky v nivě Chrudimky v obci  
nejbližší obec: Vítanov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'2.00"N, 15°52'48.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1986  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34725

lokality: Stan, rybník mezi obcí a silnicí Hlinsko - Rváčov  
nejbližší obec: Stan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°52'47.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1986  
nálezc: R. Řepka; P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34591

lokality: Rváčov, slatinné louky podél J okraje lesa mezi silnicí do Hlinska a Srním  
nejbližší obec: Srní, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'60.00"N, 15°52'42.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1986  
nálezc: R. Řepka; P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34541

lokality: Rváčov, mezi obcí a osadou Svatý Mikuláš 0,5 km Z,  
nejbližší obec: Srní, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'11.00"N, 15°50'43.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1985  
nálezc: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34535

lokality: Sv. Mikuláš, louky v nivě potoka J kostela  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°50'23.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1984  
nálezc: R. Řepka; P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34627

lokality: Rváčov, rašelinné louky při kraji lesa S silnice do Hlinska  
nejbližší obec: Srní, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'60.00"N, 15°52'29.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1944  
nálezc: E. Hadač  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34538

#### **6261b**

lokality: Hlinsko, Ratajské rybníky SV města  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°56'4.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezc: J. Kubíková  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34045

lokalita: Hlinsko, Ratajské rybníky SV města  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°56'4.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
nálezce: H. Faltysová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34044

lokalita: Hlinsko, Ratajské rybníky 1 km V města  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°56'4.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezce: V. Grulich; P. Bureš  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34041

lokalita: Blatno, prameništění louka Mokrá leč 1,5 km VJV kapličky  
nejbližší obec: K Bubenci, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'35.00"N, 15°56'32.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33944

lokalita: Hlinsko, Ratajské rybníky SV města  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°56'4.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1985  
nálezce: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34043

lokalita: Hlinsko, dolní dva Ratajské rybníky a přilehlé louky  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'8.00"N, 15°56'1.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1983  
nálezce: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v originále 1983–1990  
ID: 34039

lokalita: Hlinsko, Ratajské rybníky SV města  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°56'4.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1982  
nálezce: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34042



lokality: Hlinsko, dolní dva Ratajské rybníky a přilehlé louky  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'8.00"N, 15°56'1.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1982  
nálezc: J. Dvořák  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34040

#### 6261c

lokality: Stružinec, rašelinné a ostřicové louky v nivě potoka mezi železniční tratí a rybníkem Januš, 150-750 m SV od železniční zastávky S obce  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'23.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1998  
nálezc: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34607

lokality: Stružinec, rašelinné a ostřicové louky v nivě potoka mezi železniční tratí a rybníkem Januš, 150-750 m SV od železniční zastávky S obce  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'23.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1998  
nálezc: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34608

lokality: Stružinec, ryb. Januš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezc: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34611

lokality: Stružinec, okolí žel. zast.  
nejbližší obec: Údavy, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'50.00"N, 15°49'54.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezc: R. Řepka  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34606

lokality: Stružinec, okolí žel. zast.  
nejbližší obec: Údavy, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'50.00"N, 15°49'54.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezc: V. Grulich  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34605

lokalita: Stružinec, lesní prameniště a luční enkláva 0,6 - 0,8 km JJV hráze ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'3.00"N, 15°51'6.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezc: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34602

lokalita: Košínov, Rybníček na okraji lesa JV obce  
nejbližší obec: Košínov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'22.00"N, 15°53'25.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34262

lokalita: Chlum, prameniště 1 km SV obce  
nejbližší obec: Chlum, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'15.00"N, 15°52'29.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
nálezc: Bohumil Trávníček  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34124

lokalita: Košínov, Rybníček na okraji lesa JV obce  
nejbližší obec: Košínov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'22.00"N, 15°53'25.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1989  
nálezc: F. Černošous  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34263

lokalita: Všeradov, louky a okraje lesa J obce  
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'31.00"N, 15°50'3.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34750

lokalita: Stružinec, ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezc: H. Faltysová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34612

lokalita: Chlum, slatinné louky u kravína 0,3 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Chlum, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'54.00"N, 15°51'29.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1988  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34125

lokalita: Stružinec, ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1986  
nálezc: Š. Husák; F. Černošous  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34610

lokalita: Zalíbené: louky a olšiny mezi Košinovem a obcí  
nejbližší obec: Košinov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°53'47.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1984  
nálezc: P. Bureš  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34768

lokalita: Stružinec, ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'25.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1984  
nálezc: R. Řepka; P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34609

lokalita: Stružinec, okolí žel. zast.  
nejbližší obec: Údavy, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'50.00"N, 15°49'54.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1984  
nálezc: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v originále 1984–1990  
ID: 34604

lokalita: Stružinec, obec, želez. zast. a přilehlé louky  
nejbližší obec: Údavy, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'50.00"N, 15°49'58.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1984  
nálezc: R. Řepka; P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34603

lokalita: Stružinec, ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1983  
nálezc: J. Krátká  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34616

lokalita: Všeradov, louky a okraje lesa J obce  
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'31.00"N, 15°50'3.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1982  
nálezc: J. Dvořák  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34751

lokalita: Stružinec, ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1975  
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34617

lokalita: Stružinec, ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1951  
nálezc: Radovan Hendrych  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34614

lokalita: Stružinec, ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1937  
nálezc: J. Hadač  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34613

lokalita: Stružinec, ryb. Jánuš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'2.00"N, 15°50'26.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1891  
nálezc: Kalenský  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34615

**6261d**

lokalita: Jeníkov, komplex luk J obce  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'18.00"N, 15°57'37.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34156

lokalita: Jeníkov, komplex luk J obce  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'18.00"N, 15°57'37.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1988  
náleze: H. Faltysová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34154

lokalita: Jeníkov, 0,5 km JV  
nejbližší obec: Jeníkov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'20.00"N, 15°57'44.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986  
náleze: V. Grulich; P. Bureš  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34151

lokalita: Kameničky, u obce  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'50.00"N, 15°58'2.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986  
náleze: V. Pluhař  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34221

lokalita: Chlumětín, 1,5 km Z  
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°43'32.00"N, 15°59'34.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34128

lokalita: Jeníkov, JV obce  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'17.00"N, 15°57'42.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34152

lokalita: Kameničky, zbytek raš. loučky u okraje lesa nad osadou Krejcar (SSV), JV obce  
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°59'3.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34219

lokalita: Kameničky, mezi obcí a osadou Lány  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'34.00"N, 15°57'44.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
nálezce: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34220

lokalita: Kameničky-Filipov, J okraj  
nejbližší obec: Filipov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'39.00"N, 15°59'21.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
nálezce: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34222

lokalita: Krejcar, J od samoty Krejcar, J JV obce  
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°58'51.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34271

lokalita: Vortová, J okraj obce  
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'30.00"N, 15°56'6.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
nálezce: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34738

lokalita: Kameničky, pod starou hrází V od rybníka  
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°59'3.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
nálezce: R. Řepka  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34218

lokality: Jeníkov, komplex raš. luk JV obce  
nejbližší obec: Jeníkov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'20.00"N, 15°57'45.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1984  
nálezc: P. Bureš  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34159

lokality: Hamry, svahové rašelinné louky nad i pod silnicí V obce  
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'17.00"N, 15°55'50.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1983  
nálezc: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: v originále 1983–1990  
ID: 34031

lokality: Jeníkov, komplex luk J obce  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'18.00"N, 15°57'37.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1982  
nálezc: V. Faltys  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34153

lokality: Jeníkov, komplex luk J obce  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'18.00"N, 15°57'37.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1981  
nálezc: H. Nováková  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34158

lokality: Jeníkov, komplex luk J obce  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'18.00"N, 15°57'37.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1971  
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34157

lokality: Jeníkov, komplex luk J obce  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'18.00"N, 15°57'37.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1951  
nálezc: Radovan Hendrych  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34155

**6262a**

lokalita: Oldřiš, prameny Žejbra 1,2 km SSZ obce  
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'15.00"N, 16°0'27.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
náleze: P. Bureš  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34396

lokalita: Oldřiš, louka mezi Kamenskými lesy  
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'20.00"N, 16°0'23.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1944  
náleze: Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34395

**6262b**

lokalita: Borová u Půličky, u potoka 1,5 km ZSZ nádraží  
nejbližší obec: Svatá Kateřina-Cerkytle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'2.00"N, 16°9'1.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980  
náleze: J. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33952

**6262c**

lokalita: Chlumětín, mezi obcí a Peškovým vrchem  
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'37.00"N, 16°0'36.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1946  
náleze: Radovan Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34129

**6262d**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Borová, louka 800m Z od žel. stanice pod koupalištěm  
nejbližší obec: Borová u Půličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'30.98"N, 16°9'3.52"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990-07-13  
náleze: V. Skalický  
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7077143

**6263c**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: /30/ Borová u Půličky: svah. raš. louka nad želez. trati P silnice na Půličku při V okraji obce  
nejbližší obec: Borová u Půličky, okres Svitavy  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Bureš P. & Řepka R. (1991): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy II. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 75-164.  
projekt: FLDOK  
ID: 8967572



**6263d**

lokality: Polička, údolí potoka mezi silnicemi na Korouhev a na Jedlovou, 2 km JJV města, "pod vlečkou"  
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'59.00"N, 16°16'21.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
náleze: V. Faltys  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34467

**6264b**

lokality: Svitavy, rašelinné louky  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'36.00"N, 16°27'23.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
náleze: E. Müller  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34639

lokality: Svitavy,  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'27.00"N, 16°27'17.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
náleze: Niessner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34637

lokality: Lačnov  
nejbližší obec: Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'32.00"N, 16°28'6.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
náleze: Schreiber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34277

lokality: Valdek, 0,5 km Z koty 465  
nejbližší obec: Nový Valdek, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'40.00"N, 16°27'18.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1965  
náleze: V. Skalický  
pramen: Kovář P. et al. [eds] (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17.7.1965) a v Lanškrouně (2.-10.7.1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, suppl. 1996/2: 1-74.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34696

lokality: Svitavy  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'36.00"N, 16°27'23.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1926  
náleze: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34634

lokalita: Svitavy  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'27.00"N, 16°27'17.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1922  
nálezce: Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34633

lokalita: Svitavy  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'27.00"N, 16°27'17.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1909  
nálezce: Rothe  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34632

lokalita: Svitavy  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'27.00"N, 16°27'17.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1906  
nálezce: Schreiber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34636

lokalita: Svitavy, rašelinné louky na zemské hranici  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'36.00"N, 16°27'23.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1903  
nálezce: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34641

lokalita: Svitavy  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'36.00"N, 16°27'23.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1900  
nálezce: Schreiber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34635

lokalita: Svitavy, rašelinné louky na zemské hranici  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'36.00"N, 16°27'23.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1900  
nálezce: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34640

lokality: Svitavy, prameny Svitavy  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'36.00"N, 16°27'23.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1891  
nálezc: Hanaček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34638

#### 6265c

lokality: Hřebeč, pod opukovým lomem  
nejbližší obec: Hřebeč, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'40.00"N, 16°34'26.00"E  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1960  
nálezc: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34100

#### 6341d

lokality: Milíře (DO), nad rybníkem  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Tachov  
souřadnice: 49°36'54.00"N, 12°38'39.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1971  
nálezc: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Materiály k flóře Tachovska a Horšovotýnska. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 35: 1-96.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34343

#### 6347b

lokality: Kornatice: 1,5 km S od kapličky, PR Zvoníčkovna, vlhká louka mezi dvěma potoky  
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'29.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2015  
nálezc: S. Pecháčková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9969751

#### 6348b

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Teslíny: luční lada na Z exp. svazích nad Padrťským potokem na S okraji zaniklé obce Padrť, cca 0.5 až 0.7 km S od hráze  
Dolejšího padrťského rybníka, cca 4.9 km S-SSV od osady  
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'1.00"N, 13°45'58.00"E, ± 70m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2003-06-03  
nálezc: Jaromír Sofron  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9948502

**6348c**

lokality: Číčov, L břeh potoka Bojovka 0,8 km JV osady Hořice

nejbližší obec: Hořice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°37'52.00"N, 13°42'8.00"E

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1996

nálezce: Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1996): Flóristický kurz ČSBS v Blovicích (5.7.-12.7.1986). - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír., 94: 23-48.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33982

**6348d**

lokality: Věšín, Kotelský potok 1,5 km JJZ

nejbližší obec: Věšín, okres Příbram

souřadnice: 49°36'10.00"N, 13°49'8.00"E

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1985

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34706

lokality: Věšín, 1,5 km JJZ

nejbližší obec: Věšín, okres Příbram

souřadnice: 49°36'10.00"N, 13°49'8.00"E

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1985

nálezce: V. Grulich; J. Štěpán

pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34705

lokality: Nad Bukovou a Věšínem

nejbližší obec: Věšín, okres Příbram

souřadnice: 49°37'15.00"N, 13°49'18.00"E

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1882

nálezce: J. Velenovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34359

**6349b**

původní jméno: *Vignea pulcaris*

lokality: Bohutín: vlhké louky podél Litavky JZ od obce

nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram

souřadnice: 49°39'14.00"N, 13°56'7.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1987-06-11

nálezce: Rudolf Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rev. R. Řepka 1987

ID: 9948501

**6349c**

lokalita: Buková u Rožmitálu, Sobenský rybník 1,2 km V  
nejbližší obec: Buková, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'34.00"N, 13°50'34.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33965

lokalita: Zalány, 0,7 km JJZ  
nejbližší obec: Starorožmitálské Zalány, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'45.00"N, 13°51'13.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34766

lokalita: Zalány, 1 km JJZ  
nejbližší obec: Starorožmitálské Zalány, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'41.00"N, 13°51'9.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: V. Grulich  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34767

lokalita: Starý Rožmitál, Sobenský rybník 2 km SSZ  
nejbližší obec: K Věšínu, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'1.00"N, 13°50'32.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: V. Grulich; J. Štěpán  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34595

lokalita: Nepomuk (PB), u potoka 1 km JJV  
nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'12.00"N, 13°50'29.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985  
náleze: V. Grulich; J. Štěpán  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34367

**6350a**

lokalita: Příbram-Háje, 1 km JV  
nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'59.00"N, 14°3'41.00"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34489

lokality: Příbram-Háje, prameny Vápenického potoka

nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram

souřadnice: 49°39'58.00"N, 14°3'45.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985

nálezce: V. Grulich

pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34490

### 6351a

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokality: Višňová: krátkostébelný trávník v ladu vlhké louky S od silnice na Obory, V od většího parkoviště, cca 0.5 km Z od kóty 490.0

(Radobylový), cca 2.6 km VJV od kostela sv. Kateřiny Alexandrijské

nejbližší obec: Chaloupky, okres Příbram

souřadnice: 49°41'43.00"N, 14°10'42.00"E, ± 30m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-06-19

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9948503

### 6353d

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokality: /53/ Hostišov: louka JV od obce

nejbližší obec: Hostišov, okres Benešov

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: 1975

pramen: Herben T. (1977): Rozšíření některých fytogeograficky význačnějších druhů na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 21-32.

projekt: FLDOK

ID: 9240785

### 6358c

lokality: Kežlice, PR Kamenná trouba, vlhké a mokré louky na obou březích Pstružného potoka, 0,75 km SV od kostela v obci až ke břehu rybníka Kamenná trouba

nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°36'6.00"N, 15°23'55.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997

nálezce: P. Lustyk

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34234

lokality: Lipnice nad Sázavou, PR Kamenná trouba, vlhké louky na pravém břehu Pstružného potoka J od samoty Malířovna, 1,8 km JZ od hradu v Lipnici

nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°36'9.00"N, 15°23'37.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994

nálezce: L. Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34297

lokality: Lipnice nad Sázavou, samota Malířovna  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'11.00"N, 15°23'41.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: B. Slavík  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34298

#### 6360a

lokality: Střížov u Chotěboře, prameništění louka v polích, 700 m SSZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°43'2.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
pramen: Hadač E. et al. (1994): Květena Železných hor. - Nasavrky.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34622

#### 6360b

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: /48/ Herb.: Staré Ransko: při J břehu Pobočenského rybn.  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
náleze: Rybenský  
pramen: Bureš P. & Řepka R. (1991): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy II. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 75-164.  
projekt: FLDOK  
ID: 8967604

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Staré Ransko, Z obce, Pobočenský rybník, S rezervace Staré Ransko  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'6.64"N, 15°48'55.37"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1982-07-20  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7813589

#### 6361a

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: /41/ Radostín: při S břehu rybníka Malé Dářko 1,3 km SSV obce  
nejbližší obec: Radostín  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
pramen: Bureš P. & Řepka R. (1991): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy II. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 75-164.  
projekt: FLDOK  
ID: 8967595

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Hluboká, rybník Doubravník v lese J obce  
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'4.28"N, 15°50'59.19"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1987-05-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 7823621

**6361b**

lokalita: Herálec na Moravě, pramenišní louky a vřesoviště na pravém břehu Svratky, 300 m SSZ od osady Kocanda, JJZ od obce  
nejbližší obec: Český Herálec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°40'56.00"N, 15°59'8.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1996  
náleze: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34035

**6361c**

lokalita: Dařčiny  
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'40.00"N, 15°52'24.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1898  
náleze: F. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33986

lokalita: Krucemburk, Dařčiny  
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'38.00"N, 15°52'17.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1898  
náleze: F. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34272

lokalita: Radostín  
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'40.00"N, 15°52'26.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1898  
náleze: F. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34499

**6363b**

lokalita: Modřec, údolí Modřeckého p. vč. rybníku  
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°19'47.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
náleze: V. Faltys  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34350

lokalita: Balda, údolí potoka Z křižovatky Modřec-Jedlová  
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°19'47.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
náleze: V. Faltys  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33928



lokalita: Polička, les Bařina u silnice na Korouhev  
nejbliřší obec: Bořiny, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'26.00"N, 16°16'7.00"E  
fytochorion: 67. Āeskomoravská vrchovina  
datum: 1959  
nálezce: F. řmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34463

lokalita: Polička, les Bořiny při silnici do Korouhve, slatina při silnici  
nejbliřší obec: Korouhev, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'1.00"N, 16°15'53.00"E  
fytochorion: 67. Āeskomoravská vrchovina  
datum: 1959  
nálezce: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34464

lokalita: Polička, pod Baldou  
nejbliřší obec: Jedlová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'46.00"N, 16°19'47.00"E  
fytochorion: 67. Āeskomoravská vrchovina  
datum: 1959  
nálezce: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34465

lokalita: Polička, slat.louka Balda u Pomezí-Jedlové  
nejbliřší obec: Jedlová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'45.00"N, 16°19'47.00"E  
fytochorion: 67. Āeskomoravská vrchovina  
datum: 1959  
nálezce: J. Dvořák; F. řmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34466

lokalita: Pomezí-Jedlová, louka Balda  
nejbliřší obec: Jedlová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'46.00"N, 16°19'47.00"E  
fytochorion: 67. Āeskomoravská vrchovina  
datum: 1959  
nálezce: F. řmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34469

#### **6363d**

lokalita: Mezi Nedvězím a lesem Královec  
nejbliřší obec: Nedvězí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'12.00"N, 16°17'16.00"E  
fytochorion: 67. Āeskomoravská vrchovina  
datum: 1959  
nálezce: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34333

lokality: Nedvězí, louka mezi obcí a lesem Královec  
nejbližší obec: Nedvězí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'9.00"N, 16°18'42.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1959  
náleze: J. Dvořák; et al.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34364

**6364a**

lokality: Šestidomí u Jedlové, louka při rybníku  
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'43.00"N, 16°20'1.00"E  
fytochorion: 63e. Poličko  
datum: 1959  
náleze: J. Dvořák; F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34642

lokality: Šestidomí u Jedlové, louka u rybníka  
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'43.00"N, 16°20'2.00"E  
fytochorion: 63e. Poličko  
datum: 1959  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34643

**6364c**

lokality: Rovečné, u Trpínského potoka v nivách  
nejbližší obec: Trpín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°36'12.00"N, 16°23'38.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1919  
náleze: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34529

**6442d**

lokality: Hvoždany, Hvoždanská louka  
nejbližší obec: Hvoždany, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'20.00"N, 12°45'20.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34118

lokality: Hvoždany, PP Hvoždanská louka 1 km Z  
nejbližší obec: Hvoždany, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'21.00"N, 12°45'26.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
náleze: J. Zahradnický; P. Mackovčín  
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34119

lokality: Slatina, Z okraj rybníka Slatina 1,2 km JZ  
nejbližší obec: Slatina, okres Domažlice  
souřadnice: 49°32'15.00"N, 12°47'31.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
nálezc: V. Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Materiály k flóře Tachovska a Horšovotýnska. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 35: 1-96.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34565

#### 6445a

lokality: Zemětice, V břeh Dražského rybníka  
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'53.00"N, 13°12'6.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2005  
nálezc: R. Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34779

lokality: Zemětice, Dražský rybník  
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'56.00"N, 13°11'52.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1995  
pramen: Vacek V. et Matějková I. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír. 91: 5-131.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34778

#### 6445c

lokality: Břířkov, VSV vlevo u silnice do Vřeskovíc  
nejbližší obec: Břířkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°31'18.00"N, 13°14'27.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1995  
pramen: Vacek V. et Matějková I. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír. 91: 5-131.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33943

#### 6448b

lokality: Hutě pod Třemšínem, S Zadních Hutí  
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'41.00"N, 13°47'58.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985  
nálezc: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34117

lokality: Zadní Hutě pod Třemšínem, rašeliniště S  
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'38.00"N, 13°48'2.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985  
nálezc: V. Grulich; J. Štěpán  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34760

lokality: Zadní Hutě pod Třemšínem, Nad Velkým kotelským rybníkem 0,6 km S  
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'49.00"N, 13°48'32.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985  
náleze: V. Skalický  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34759

#### **6449b**

lokality: Pňovice, vlhká louka 1,7 km J obce, 0,5 km S koty Drahýšov  
nejbližší obec: Hlubyně, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'32.00"N, 13°55'10.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1989  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34447

lokality: Přední Poříčí, nad rybníkem 1,5 km Z  
nejbližší obec: Hlubyně, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'31.00"N, 13°55'2.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34485

lokality: Přední Poříčí, nad Švejdovým rybníkem pod samotou Drahýšov 1,3 km Z  
nejbližší obec: Hlubyně, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'31.00"N, 13°55'19.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: V. Grulich  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34486

#### **6449c**

lokality: Volenice, nad Jedelským rybníkem 2 km JZ  
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'56.00"N, 13°51'47.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985  
náleze: V. Skalický  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34734

lokality: Leletice, S okraj Leletického rybníka 1 km SSV  
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'59.00"N, 13°50'27.00"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985  
náleze: V. Skalický  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34283

**6453b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: /54/ Miličín: komplex luk SV od obce  
nejbližší obec: Miličín, okres Benešov  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1975  
pramen: Herben T. (1977): Rozšíření některých fytogeograficky význačnějších druhů na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 21-32.  
projekt: FLDOK  
ID: 9240791

**6453c**

lokalita: Nové Libenice, pod hrází rybníka  
nejbližší obec: Nové Libenice, okres Tábor  
souřadnice: 49°31'25.00"N, 14°34'13.00"E  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1988  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34381

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: 713. Nové Libenice: vlhké louky pod hrází nebeského rybníka směrem k prvním stavením obce, 660 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9843073

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Nové Libenice: vlhké louky pod hrází nebeského rybníka směrem k prvním stavením obce  
nejbližší obec: Nové Libenice, okres Tábor  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1988  
náleze: Lubomír Hrouda  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8476138

**6457d**

lokalita: Humpolecko, baž. louky u rybn. Jambor  
nejbližší obec: Záhoří, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°30'45.00"N, 15°19'23.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34107

lokalita: Komorovice, 1,2 km ZSZ  
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°30'40.00"N, 15°19'49.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: V. Skalický  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34256

**6458a**

lokality: Kežlice (HB), PR Kamenná trouba, niva Pstružného potoka, 0.75 km SV kostela v obci - břeh rybníka Kamenná trouba, vlhké – mokré louky  
nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'51.00"N, 15°24'1.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: P. Lustyk  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34232

lokality: Kežlice, k samotě Orlovy 0,5 km JV  
nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'57.00"N, 15°23'50.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: I. Růžička  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34233

**6458c**

lokality: Plačkov, V od obce  
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'45.00"N, 15°24'9.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34441

lokality: Plačkov, 0,6 km V  
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'46.00"N, 15°24'19.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: J. Koblížek  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34440

lokality: Hněvkovice, mezi obcí a Humpolcem SV koty 593  
nejbližší obec: Pod Trucbabou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'10.00"N, 15°20'9.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: J. Houfek  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34051

**6458d**

lokality: Kamenice u Herálce, vlhká prameništění louka v polích u samoty, 600 m JV od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Kamenice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°31'16.00"N, 15°26'28.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34217

lokality: Skorkov, zarůstající rašelinná louka na J okraji obce  
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'10.00"N, 15°28'41.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
nálezc: F. Lysák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34564

lokality: Skorkov u Herálce, zbytek lučního rašeliniště a rašelinných luk na pravém břehu potoka, 700 m JJV od kaple v obci  
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'9.00"N, 15°28'44.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
nálezc: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34562

lokality: Skorkov, u Pílského potoka na J okraji obce  
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'10.00"N, 15°28'39.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
nálezc: I. Růžička  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34563

lokality: Skorkov  
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'9.00"N, 15°28'41.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34561

#### 6459c

lokality: Kosovy, u potůčku pod osadou Maliní  
nejbližší obec: Petrovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'1.00"N, 15°30'49.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
nálezc: F. Lysák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34257

lokality: Úsobí, vlhké louky a prameniště 1-1.5 km JV obce, pod kotou Máselný kopec  
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'28.00"N, 15°30'18.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
nálezc: J. Sofron  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34692

lokality: Úsobí, 1 km JV

nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'30.00"N, 15°30'48.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974

nálezce: J. Sofron

pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34691

lokality: Petrovice, prameny Žabince, 1 km Z obce, u osady Maliní

nejbližší obec: Petrovice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'2.00"N, 15°30'48.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974

nálezce: J. Sofron

pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34437

lokality: Chválkov, rybníček S za obcí

nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°31'54.00"N, 15°30'31.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974

nálezce: Č. Deyl

pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34140

#### **6459d**

lokality: Pozovice u Štoků

nejbližší obec: Pozovice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'53.00"N, 15°37'19.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970

pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašeliných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. -

Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34476

#### **6460c**

lokality: Rašeliníště Dolní Věžnice, louka Bejčina

nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°40'30.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: V. Faltys

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34503

lokality: Dolní Věžnice, zbytek prameniště rašelinné louky v okolí studní, 0,8 km JJZ od Z okraje obce

nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°30'52.00"N, 15°40'11.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996

nálezce: L. Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34001



lokalita: Věžnice  
nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°31'24.00"N, 15°41'0.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34710

#### 6461b

lokalita: Žďár n.S., mokrá raš.louka poblíž JZ břehu rybn. na potoce Šabrava, 1.9 km Z žst. ve městě  
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'11.00"N, 15°55'1.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
nálezc: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34787

lokalita: Žďár, Kořínkův rybník  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°57'19.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1926  
nálezc: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34790

lokalita: Vysoké  
nejbližší obec: Vysočany, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°57'19.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1926  
nálezc: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod. Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34754

lokalita: Vysoké  
nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'57.00"N, 15°58'18.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1899  
nálezc: F. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34755

lokalita: Žďár, pod Kořínkovým rybníčkem  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°57'19.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1899  
nálezc: F. Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34792

lokalita: Ždár, pod Kořínkovým rybníčkem  
nejbližší obec: Ždár nad Sázavou, okres Ždár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°57'19.00"E  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
datum: 1899  
nálezce: F. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34794

lokalita: Ždár, pod Kořínkovým rybníčkem  
nejbližší obec: Ždár nad Sázavou, okres Ždár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°57'19.00"E  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
datum: 1898  
nálezce: F. Kovář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34791

lokalita: Ždár, pod Kořínkovým rybníčkem  
nejbližší obec: Ždár nad Sázavou, okres Ždár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°57'19.00"E  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
datum: 1898  
nálezce: F. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34793

lokalita: Ždár, Kořínkův rybník  
nejbližší obec: Ždár nad Sázavou, okres Ždár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°57'19.00"E  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
datum: 1897  
nálezce: F. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34789

#### **6462c**

lokalita: Hodiškov: údolní rašeliniště v loukách mezi lesy 1,6 km S  
nejbližší obec: Řečice, okres Ždár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'49.00"N, 16°2'11.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
nálezce: F. Lysák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34054

lokalita: Hodiškov, rašelinná louka mezi lesy 400 m S od Hodiškovského rybníka, 1,2 km S od kaple v obci  
nejbližší obec: Řečice, okres Ždár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'52.00"N, 16°2'11.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
nálezce: L. Čech; F. Lysák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34053

**6542b**

lokality: Postřekov, PR Postřekovské rybníky 0,5 km JV  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'12.00"N, 12°49'38.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
náleze: J. Zahradnický; P. Mackovčín  
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34475

lokality: Klenčí, V rybníkách, stř. část  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'1.00"N, 12°49'39.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: V. Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Materiály k flóře Tachovska a Horšovotýnska. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 35: 1-96.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34244

lokality: Klenčí, směrem na Postřekov  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'1.00"N, 12°49'39.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Materiály k flóře Tachovska a Horšovotýnska. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 35: 1-96.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34243

**6542c**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Nemanice: niva Nemanického potoka (rašelinné louky, rákosiny břehy potoka, apod.) ca 0,4 km S až 1 km SSZ od silničního mostu pod zaniklou obcí Mýtnice, ca 2 km SSZ od obce  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'48.15"N, 12°42'6.78"E, ± 500m  
nadmořská výška: 510-520 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-06  
náleze: P. Koutecký  
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  
komentář z databáze Pladias: patří do kvadrantu 6542c  
ID: 9904212

**6542d**

původní jméno: *Vignea pulicaris*  
lokality: Tab.9.Sním.42. PR Postřekovské rybníky: při JZ okraji rybníka XIII, (15 m čt.) /JV obce Postřekov/  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'53.00"N, 12°49'35.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1991-07-04  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9635424

**6543a**

lokalita: Draženov, rybník SSZ kostelíka Dobrá Voda ZJZ obce  
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 12°51'31.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: V. Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Materiály k flóře Tachovska a Horšovotýnska. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 35: 1-96.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34012

lokalita: Draženov, pod Dobrou Vodou  
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 12°51'31.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Materiály k flóře Tachovska a Horšovotýnska. - Sborn. Západočes. Muz. - Přír., Plzeň, 35: 1-96.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34011

lokalita: Domažlice, mezi kaplí u Dobré vody a Václavovou horou  
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 12°51'31.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1933  
náleze: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34003

**6544b**

lokalita: Žďár u Chudenic  
nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'25.00"N, 13°9'22.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1908  
náleze: L. f. Čelakovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34788

lokalita: Chudenice, les Žďár, louka u cesty z lázní do Kaniček  
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'29.00"N, 13°9'18.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1882  
náleze: L. f. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34137

lokalita: Chudenice, les Žďár, louka u cesty z lázní do Kaniček  
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'29.00"N, 13°9'18.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1881  
náleze: L. f. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34136

lokality: Chudenice, les Žďár, louka u cesty z lázní do Kaniček  
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'29.00"N, 13°9'18.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1880  
náleze: L. f. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34135

**6544c**

lokality: Úboč, nad obcí  
nejbližší obec: Úboč, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'39.00"N, 13°4'41.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1914  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34689

**6545a**

lokality: Chudenice  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'59.00"N, 13°10'44.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1883  
náleze: L. f. Čelakovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34133

lokality: Chudenice  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'28.00"N, 13°10'26.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1883  
náleze: L. f. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34134

**6546b**

lokality: Březí, Olšovka  
nejbližší obec: Radkovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°29'45.00"N, 13°27'26.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1995  
pramen: Vacek V. et Matějková I. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír. 91: 5-131.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33963

**6546d**

lokality: Stráž u Petrovic, Bojkovna  
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'54.00"N, 13°25'48.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1995  
pramen: Vacek V. et Matějková I. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír. 91: 5-131.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34598

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: /1474/ pastvina pod Stráží u Petrovic

nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'41.00"N, 13°26'34.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-07-01

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9657149

#### 6547a

lokalita: Vojovice, PP Vojovická draha

nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°27'46.00"N, 13°30'57.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2004

nálezce: J. Zahradnický; P. Mackovčín

pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34733

lokalita: Nová Ves u Nepomuku, 0,7 km Z

nejbližší obec: Nová Ves u Nepomuku, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°28'6.00"N, 13°31'45.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34375

lokalita: Vojovice, 1 km V

nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°27'46.00"N, 13°31'0.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34731

lokalita: Vojovice, 1,5 km V

nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°27'45.00"N, 13°30'59.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1996): Flóristický kurz ČSBS v Blovicích (5.7.-12.7.1986). - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír., 94: 23-48.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34732

lokalita: Nová Ves u Nepomuku, 1 km V

nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°28'16.00"N, 13°32'45.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1996): Flóristický kurz ČSBS v Blovicích (5.7.-12.7.1986). - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír., 94: 23-48.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34376

**6547c**

lokalita: Polánka, PR Polánecký mokřad, nad koupalištěm J obce  
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°25'55.00"N, 13°33'28.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004  
náleze: J. Zahradnický; P. Mackovčín  
pramen: Zahradnický J. et Mackovčín P. [eds] (2004): Plzeňsko a Karlovarsko. - In: Chráněná území ČR 11.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34458

lokalita: Polánka u Nepomuka, PR Polánecký mokřad  
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°25'54.00"N, 13°33'23.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2000  
náleze: L. Pivoňoková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34457

lokalita: Nehodiv, JZ obce  
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'18.00"N, 13°32'46.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1996): Flóristický kurz ČSBS v Blovicích (5.7.-12.7.1986). - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír., 94: 23-48.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34365

**6548b**

lokalita: Kocelovice  
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°27'38.00"N, 13°49'32.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34252

**6548c**

lokalita: Nezdřev, pod rybníkem Velký Nezdřevský  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°25'22.00"N, 13°43'58.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1958  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34369

lokalita: Řesanice, nad rybníkem Lukavec  
nejbližší obec: Řesanice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'5.00"N, 13°42'29.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1958  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34548

**6548d**

lokality: Kadov, louky pod lesem  
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'19.00"N, 13°46'17.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34209

lokality: Vrbno  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'23.00"N, 13°48'50.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34741

lokality: Vrbno, J okraj rybníka Velký Pálenec  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'27.00"N, 13°48'45.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1980  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34742

lokality: Vrbno, loučka na S okraji  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'21.00"N, 13°48'25.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1980  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34743

lokality: Vrbno, S od obce  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'43.00"N, 13°48'29.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1980  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34748

lokality: Vrbno, vlhká louka na S okraji obce  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'18.00"N, 13°48'28.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1980  
náleze: Smažík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34749



lokality: Mezi Tchořovicemi a Polem, louka u rybníka Paseka  
nejbližší obec: Pole, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'37.00"N, 13°47'3.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1957  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34337

lokality: Vrbno, mezi rybníkem Starý Pálenec a lesem (u stanice UK)  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'54.00"N, 13°49'3.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1956  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34744

lokality: Vrbno, mezi rybníkem Velký Pálenec a silnicí k Blatné  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'27.00"N, 13°49'12.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1956  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34745

lokality: Kadov, nad Chmeličným,  
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'20.00"N, 13°46'5.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1955  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34210

lokality: Vrbno, rybník Velký Pálenec  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'27.00"N, 13°48'45.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1952  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34747

#### **6550a**

lokality: Chrást u Výšic, Z samoty U Nováka 1,5 km VSV  
nejbližší obec: Boudy, okres Písek  
souřadnice: 49°27'53.00"N, 14°1'3.00"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985  
náleze: Č. Deyl  
pramen: Hrouda L. et Skalický V. [eds] (1988): Floristický materiál ke Květeně Příbramska I. - Vlast. Sborn. Podbrd., Příbram, 27: 115-195.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34130

**6554b**

lokality: Ratibořice, rezervace Jesení  
nejbližší obec: Ratibořice, okres Tábor  
souřadnice: 49°28'37.00"N, 14°44'59.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrecht J. (2003): Českobudějovicko. - In: Chráněná území ČR 8.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34509

**6555a**

lokality: Hartvíkov, louky v silnici do Domamyšlí podél potoka nad Mlýnským rybníkem  
nejbližší obec: Domamyšl, okres Tábor  
souřadnice: 49°27'25.00"N, 14°52'40.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988  
náleze: J. Sádlo  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34032

**6556b**

lokality: Mašovice, prameniště vlhká louka na svahu, cca 350 m ZJZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Mašovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'43.00"N, 15°7'25.00"E  
nadmořská výška: 543 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-05-26  
náleze: Luděk Čech  
pramen: MJ  
projekt: Vysočina  
ID: 9955165

**6557b**

lokality: Chvojnov  
nejbližší obec: Chvojnov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'34.00"N, 15°16'28.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář z databáze Pladias: Vítku, tady ti utekla lokalizace, PR Chvojnov ve ve čtverci 6558d (tedy tak 4/5 rezervace) 1/5 rezervace je v 6558c (tato část jsou ale v zásadě nálety, to pěkné rašeliniště s *C. pulicaris* je 6558d  
ID: 34145

lokality: Služátky, Služátecký rybník  
nejbližší obec: Služátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'14.00"N, 15°15'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34570

lokality: Onšovice, 1 km J obce  
nejbližší obec: Onšovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°28'54.00"N, 15°16'58.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: J. Sofron  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34409

**6557c**

lokality: Pelhřimov, u rybníka Stráž  
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'35.00"N, 15°12'17.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1951  
náleze: F. Jiřík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34430

**6557d**

lokality: Střítež pod Křemešním, vlhké prameniště louky na pravém břehu potoka JZ od rybníka Struhovec, 2 km JJZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Střítež pod Křemešním, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'1.00"N, 15°18'39.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34620

lokality: Střítež pod Křemešním, vlhké prameniště louky na pravém břehu potoka JZ od rybníka Struhovec, 2 km JJZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Střítež pod Křemešním, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'1.00"N, 15°18'39.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34621

lokality: Strměchy, vlhká louka a prameniště na levém břehu potůčku, 450 m V od středu obce  
nejbližší obec: Strměchy, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°26'43.00"N, 15°18'60.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34600

lokality: Střítež pod Křemešním, vlhká louka v nivě potoka, 550-650 m SSV od středu obce  
nejbližší obec: Střítež pod Křemešním, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°19'42.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34618

lokality: Střítež pod Křemešním, vlhká louka v nivě potoka, 550-650 m SSV od středu obce  
nejbližší obec: Střítež pod Křemešním, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°19'42.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34619

lokality: Proseč pod Křemešním: slatinná louka nad rybníkem u samot Zálesí ca 1,5 km J od obce  
nejbližší obec: Proseč pod Křemešním, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'10.00"N, 15°17'55.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985  
náleze: V. Skalický; et al.  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34484

lokality: Nemojov, slatinná louka pod samotou Na Horách SV od obce  
nejbližší obec: Nemojov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'20.00"N, 15°16'44.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985  
náleze: V. Skalický; et al.  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34366

#### 6558a

lokality: Dudín, kaskáda dvou rybníčků a okolní vlhké louky V od samoty u Roubalů, 1,75 km ZSZ-SZ od obce  
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'33.00"N, 15°22'33.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34015

lokality: Ústí, vlhká louka s prameništěm na okraji lesa u silnice 250 m JV od samoty Plániště, 1 km J-JZ od obce  
nejbližší obec: Ústí, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'54.00"N, 15°24'44.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34693

lokality: Ústí, vlhká louka s prameništěm na okraji lesa u silnice 250 m JV od samoty Plániště, 1 km J-JZ od obce, 590-595 m  
nejbližší obec: Ústí, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'54.00"N, 15°24'44.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34694

lokality: Zachotín, vlhká louka s prameništěm na levém břehu Jankovského potoka, 800 m VSV od kostela v obci  
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°21'29.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34763

lokality: Zachotín, vlhká louka s prameništěm na levém břehu Jankovského potoka, 800 m VSV od kostela v obci  
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°21'29.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34764

lokality: Mladé Bříště, údolí Jankovského potoka J obce  
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'7.00"N, 15°20'8.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: B. Slavík; I. Růžička  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34348

lokality: Dudín, soutok potoků 1,2 km SSV  
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'45.00"N, 15°23'52.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: V. Skalický  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34019

lokality: Dudín, samota Březina  
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'6.00"N, 15°22'47.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: M. Král  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34018

lokality: Dudín, mezi Vlčkovým mlýnem a silnicí Mysletice-Zachotín  
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'29.00"N, 15°22'1.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: M. Král  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34017

lokality: Dudín, louky Na Padrti SV obce  
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'6.00"N, 15°22'55.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1944  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34016

lokalita: Mladé Bříšně  
nejbližší obec: Staré Bříšně, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'31.00"N, 15°20'17.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1890  
náleze: Bezděk  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34347

#### 6558b

lokalita: Větrný Jeníkov, prameništní a vlhké louky při potůčku od samoty Bethan k silnici Větrný Jeníkov-Šimanov, 1,3 km Z-ZJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'19.00"N, 15°27'49.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34708

lokalita: Větrný Jeníkov, prameništní a vlhké louky při potůčku od samoty Bethan k silnici Větrný Jeníkov-Šimanov, 1,3 km Z-ZJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'19.00"N, 15°27'49.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34709

lokalita: Branišov, vlhká louka s prameništi na JV okraji Farského lesa, 1 km SSV od obce  
nejbližší obec: Branišov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'26.00"N, 15°26'11.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33955

lokalita: Šimanov, PR Šimanovské rašiliniště, luční rašeliniště, rašelinné a vlhké louky mezi pravým břehem potoka a lesem 0,5 km J od obce  
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'3.00"N, 15°26'51.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34646

lokalita: Zbinohy, JV břeh Mlýnského rybníka 0,6 km Z  
nejbližší obec: Zbinohy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°29'22.00"N, 15°28'14.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: J. Sofron  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34775

lokality: Větrný Jeníkov, mezi Mlýnským a Štěpánským rybníkem 1,3 km SSZ  
nejbližší obec: Kalhov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'50.00"N, 15°27'46.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: I. Růžička  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34707

lokality: Šimanov, 0,5 km JZ  
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'2.00"N, 15°26'25.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: V. Skalický  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34644

### 6558c

lokality: Sázava, U Zálesáka 1,7 km VSV  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'9.00"N, 15°21'6.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34555

lokality: Milíčov, na Oklice 1 km S  
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'19.00"N, 15°23'42.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34339

lokality: Vyskytná, prameništění vlhké louky s mezemi a remízy, 1,4 km Z-ZJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'36.00"N, 15°21'1.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34752

lokality: Vyskytná, vlhké prameništění louky na Z okraji obce, 400 m Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'49.00"N, 15°21'41.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34753

lokality: Opatov, NPP Jankovský potok, rašelinné a vlhké louky po obou březích potoka Z a SZ od samoty U Štědrů, 1 km JZ až ZJZ od obce  
nejbližší obec: Opatov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°25'23.00"N, 15°22'51.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34411

lokality: Opatov, NPP Jankovský potok, rašelinné a vlhké louky po obou březích potoka Z a SZ od samoty U Štědrů, 1 km JZ až ZJZ od obce  
nejbližší obec: Opatov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°25'23.00"N, 15°22'51.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34412

lokality: Opatov, NPP Jankovský potok, vlhká louka na pravém břehu potoka 200 m SSZ od samoty u Kokešů, 1 km Z-ZSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Opatov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°22'38.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995  
náleze: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34413

lokality: Opatov, NPP Jankovský potok, rašeliniště, vlhké louky a olšiny na pravém břehu potoka SSV od Hovorkova mlýna, 1,7 km ZSZ-SZ od obce  
nejbližší obec: Opatov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°22'20.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995  
náleze: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34410

lokality: Jankov, NPP Jankovský potok, enkláva rašelinných luk v lese po obou březích potoka, 700 m ZJZ od obce  
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'51.00"N, 15°22'33.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34149

lokality: Milíčov, Na Oklice 1,3 km SSV  
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'22.00"N, 15°23'46.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34340



lokality: Zachotín, JV okraj rybníka Horní Kladina  
nejbližší obec: Častonín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°26'54.00"N, 15°20'7.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: Č. Deyl  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34762

lokality: Chaloupky  
nejbližší obec: Chaloupky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'21.00"N, 15°22'20.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34120

#### 6558d

lokality: Dušejov, Chvojnov 1 km Z  
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'23.00"N, 15°25'13.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34025

lokality: Dušejov, 1 km ZJZ  
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'20.00"N, 15°25'14.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989  
náleze: Štěpánová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34023

lokality: Dušejov, 1,2 km ZJZ  
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'18.00"N, 15°25'15.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34024

lokality: Dušejov, raš. 11 km Z Jihlavy, podél Jedlovského potoka  
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'20.00"N, 15°25'14.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989  
náleze: L. Ducháčková  
pramen: muz. Jičín  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34021

lokality: Dušejov, zbytek mezotrof. rašeliniště v údolí Jedlovského p. 1.1 km Z-ZSZ obce  
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'20.00"N, 15°25'14.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985  
náleze: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34022

lokality: Hubenov, mokrá raš. louka v nivě p.Jedlovský u JZ okraje obce  
nejbližší obec: Starý Hubenov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'60.00"N, 15°27'32.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985  
náleze: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34103

lokality: Šimanov, samota Skřivánek 1,3 km J  
nejbližší obec: Jiřín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'43.00"N, 15°26'58.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: V. Skalický  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34647

lokality: Šimanov, 0,7 km JJV  
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'57.00"N, 15°27'11.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: V. Skalický  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34645

lokality: Dušejov  
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'21.00"N, 15°25'18.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34020

#### **6559a**

lokality: Petrovice, 1,3 km Z obce, 0,5 km V samot Maliní  
nejbližší obec: Petrovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°29'47.00"N, 15°30'54.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: J. Sofron  
pramen: Skalický V. et Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34436

**6559b**

lokality: Antonínův Důl, vlhká louka u soutoku potůčků 1 km J–JJZ od továrny v obci  
nejbližší obec: Červený Kříž, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'30.00"N, 15°35'54.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33927

**6559c**

lokality: Jihlava, hořejší Rantířovský rybník  
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'12.00"N, 15°31'56.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1926  
náleze: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. (1926–1930): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických. Vol. 1, 6/2, 6/3. – Pr. Morav. Přírod.  
Společ. 1 (1924)/10: 1–226; 2 (1925)/10: 1–512; 5 (1928)/5: 1–359.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34179

lokality: Mezi Rantířovem a Jihlavou u rybníka  
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'12.00"N, 15°31'56.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1917  
náleze: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34336

**6643a**

lokality: Nová Pasečnice, louky JZ Staré Huti u Pařežnice  
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'7.00"N, 12°52'58.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1933  
náleze: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34373

**6645a**

lokality: Novákovice  
nejbližší obec: Novákovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'26.00"N, 13°14'53.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1978  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34379

**6645b**

lokality: Mezi Novákovícemi a Dolní Lhotou  
nejbližší obec: Novákovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'23.00"N, 13°14'58.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1959  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34334

lokality: Novákovice  
nejbližší obec: Novákovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'23.00"N, 13°14'58.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1952  
nálezc: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34378

**6646b**

lokality: Vracov Z Plánice  
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'24.00"N, 13°26'20.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1952  
nálezc: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34740

**6646d**

lokality: Kolinec, Mlázovy rašeliny  
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'10.00"N, 13°25'33.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1925  
nálezc: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34255

**6647a**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy  
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2010  
nálezc: Ivona Matějková  
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7001244

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy  
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2010  
nálezc: Ivona Matějková  
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7001360

**6648b**

lokality: Lnářský Málkov  
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'41.00"N, 13°47'26.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34303

lokality: Lnářský Málkov, Vůsej ???  
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'42.00"N, 13°47'26.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1975  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34304

lokality: Vrbno, mezi rybníky Žabinec a Olšový  
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'55.00"N, 13°48'52.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1956  
nálezc: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34746

**6648d**

lokality: Mečichov  
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°20'37.00"N, 13°48'25.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34324

**6649a**

lokality: Nahošín PR "Kovašinské louky" - slatinné louky na Z břehu rybníka SV od Nahošína  
nejbližší obec: Doubravice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'30.00"N, 13°50'57.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2002  
nálezc: R. Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34363

lokality: Nahošín  
nejbližší obec: Doubravice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'28.00"N, 13°50'50.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34362

lokalita: Bratronice, u rybníka S obce  
nejbližší obec: Bratronice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°22'10.00"N, 13°50'33.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1958  
nálezce: s. coll.  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33960

lokalita: Čekanice, louka v Trchovech  
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°22'46.00"N, 13°52'40.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1882  
nálezce: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33974

#### **6649d**

lokalita: Láz, S lesíka Leskovice  
nejbližší obec: Leskovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°20'2.00"N, 13°55'28.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959  
nálezce: J. Hartl  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34281

lokalita: Láz, louka J obce  
nejbližší obec: Leskovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°20'8.00"N, 13°55'36.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959  
nálezce: J. Hartl  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34279

lokalita: Láz, vlhká louka u rybn. JV obce  
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice  
souřadnice: 49°20'28.00"N, 13°55'39.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1958  
nálezce: V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34278

lokalita: Láz, louka nad rybníkem J obce  
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice  
souřadnice: 49°20'25.00"N, 13°55'35.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1958  
nálezce: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34280

#### 6650a

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: 21. Křešice u Podolí II.: palouk ve smrk. lese ca 500 m V od hráze ryb. Skaličný ca 1,5 km SSV osady /v r. 1974 hořec hojný, po r. 1977 úbytek, pak vymizel, v r. 1984 nalezen pouze 1 exemp./  
nejbližší obec: Křešice u Podolí II., okres Písek  
souřadnice: 49°22'46.00"N, 14°4'14.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
pramen: Slaba R., Skalický V. & Chán V. (2002): Poznámky k výskytu hořce jarního (*Gentiana verna*) v Březnickém Podbrdsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 145-152.  
projekt: FLDOK  
ID: 9588535

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Obora u Cerh., Nový Dvůr: louka u les. pahorku  
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek  
souřadnice: 49°23'45.07"N, 14°3'48.21"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2009  
nálezc: Alexandra Klaudivsová; Ludmila Rivolová  
pramen: Klaudivsová A., Rivolová L. Záchranný program pro hořec jarní: Revize historických lokalit *Gentiana verna* subsp. *verna*. 2010.  
projekt: NDOP  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.09.2009 - 31.05.2010  
ID: 6997999

#### 6655c

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: 800. Tříklasovice u Psárova: louka 1,6 km J až JJV od osady, 520 m n. m. - Skalický (67; 6655c).  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9844821

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Tříklasovice u Psárova: louka 1,6 km J až JJV osady  
nejbližší obec: Tříklasovice, okres Tábor  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988  
nálezc: Skalický  
projekt: ND JČP ČBS  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Skalický original.  
ID: 8476140

#### 6657a

lokalita: Rynárec: rašelinná louka ca 1 km JJV od obce  
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'48.00"N, 15°14'27.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976  
nálezc: J. Rybenský  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 34543

lokality: Rovná u Zajíčkov: rybníček a rašelinné louky pod křižovatkou silnic Z od osady  
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'14.00"N, 15°14'11.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976  
náleze: J. Rybenský  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34530

#### 6657b

lokality: Radňov: louky u potoka ca 1 km JV od obce (později louky odvodněny a rozorány!)  
nejbližší obec: Hartlíkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'54.00"N, 15°17'1.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982  
náleze: J. Rybenský  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34498

lokality: Zajíčkov: rašelinné louky, rybníčky a rybník Dubinka JV od obce,  
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'32.00"N, 15°15'56.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980  
náleze: J. Rybenský  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34765

lokality: Letny, louka nad rybníkem 0,7 km SSV osady  
nejbližší obec: Lešov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'23.00"N, 15°17'8.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: J. Rybenský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34288

lokality: Letny u Dobré Vody: rašelinná louka nad Švejbořským rybníkem ca 800 m SV od osady  
nejbližší obec: Lešov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'23.00"N, 15°17'7.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: J. Rybenský  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34287

#### 6657c

lokality: Veselá, vlhké a prameništění louky na obou březích potůčku při okraji lesa, 800 m VSV od kostela v obci  
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'20.00"N, 15°14'8.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34700



lokality: Veselá, vlhké a prameništění louky na obou březích potůčku při okraji lesa, 800 m VSV od kostela v obci  
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'20.00"N, 15°14'8.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34701

lokality: Veselá: rašelinná louka u soutoku potůčků při J břehu rybníku Hladov  
nejbližší obec: Ctiboř, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'10.00"N, 15°12'59.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1986  
náleze: V. Skalický; et al.  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34703

lokality: Veselá: louka na okraji lesa při silnici (V od silnice) směr Janovice ca 900 m SV od obce  
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'34.00"N, 15°14'1.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: J. Rybenský  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34702

lokality: Vlášence-Drbohlavy, raš. louka na P břehu potoka na S okraji lesa Berborecký revír I km J obce  
nejbližší obec: Vlášence-Drbohlavy, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'16.00"N, 15°11'3.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34726

lokality: Vlášence-Drbohlavy, S okraj lesa Berborecký revír 1 km J obce  
nejbližší obec: Vlášence-Drbohlavy, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'16.00"N, 15°11'2.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34727

#### **6657d**

lokality: Polesí, mokré raš. louky na prameništi potoka u SZ okraje lesa Borky 1.3 km SV obce  
nejbližší obec: Polesí, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°17'59.00"N, 15°15'20.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985  
náleze: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34459

lokality: Nová Buková, louka na horním konci rybníka Samson  
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'59.00"N, 15°17'36.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
náleze: J. Rybenský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34370

lokality: Nová Buková: lesní louka blíže železniční trati ca 1,5 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'7.00"N, 15°17'10.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
náleze: J. Rybenský  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34372

lokality: Horní Cerekev: rybník Samson ZSZ od obce, louka pod hrází  
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'17.00"N, 15°18'53.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977  
náleze: J. Rybenský  
pramen: Chán V. et al. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 15: 87-117.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34058

lokality: Nová Buková, Pláňavy  
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'42.00"N, 15°17'57.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1955  
náleze: F. Jiřík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34371

#### **6658a**

lokality: Milíčov, nad L břehem potoka nad rybníkem Sviták 0,7 km VSV  
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'51.00"N, 15°24'14.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34341

lokality: Hojkov, J rybníka Sviták 0,5 km S  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'46.00"N, 15°24'49.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34056

lokality: Nový Rychnov, U Balounů 1,5-2 km ZSZ

nejbližší obec: Sázava, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°23'37.00"N, 15°20'34.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998

pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn.

Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34386

lokality: Milíčov, nad Svitákem 1 km VSV

nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'49.00"N, 15°24'14.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1989

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34342

lokality: Hojkov, mokrá raš. louka na pramen. svahu v malém údolíčku nad J břehem rybn. Sviták 0.7 km SSZ obce

nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'51.00"N, 15°24'19.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34055

#### **6658b**

lokality: Hubenov, SV břeh u hráze přehrady 2 km V

nejbližší obec: Rounek, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'43.00"N, 15°29'18.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998

pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn.

Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34104

#### **6658c**

lokality: Švábov: PR U potoků, rašeliniště a okolí ca 1 km SZ od kaple v obci

nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'59.07"N, 15°20'56.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015

nálezce: L. Ekrť; E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015e): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty)

Přírodní rezervace U potoků. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10117621

#### **6658d**

lokality: Jezdovice, 1,5 km SZ

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'25.00"N, 15°27'45.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998

pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn.

Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34174

lokality: Batelov, J silnice do Třeště 2,5-3 km VJV  
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'24.00"N, 15°25'17.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
pramen: Růžička I. et al. (1998): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vysočiny jihozápadně od Jihlavy. - Vlast. Sborn. Vysoč., Jihlava, sect. sci. natur., 13: 221-281.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33930

lokality: Jezdovice, 1,5 km Z obce,  
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'24.00"N, 15°27'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977  
náleze: J. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34175

lokality: Jezdovice, rašeliniště při V okraji lesa na konci mělkého údolí 1.5 km Z obce  
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'23.00"N, 15°27'40.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34176

lokality: Jezdovice, rašeliniště při V okraji lesa 1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'21.00"N, 15°27'45.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34177

lokality: Jezdovice  
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'23.00"N, 15°27'42.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34173

#### **6659a**

lokality: Popice  
nejbližší obec: Popice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'59.00"N, 15°32'39.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34474

lokalita: Jihlava, raš. louka na okraji lesa mezi Popicemi a Vysokou  
nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 15°32'7.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1957  
náleze: K. Rybníček  
herbář: herb. J. Dvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34178

#### 6659c

lokalita: Vílanec, PR Vílanecké rašeliniště, bažinné olšiny a rašelinná louka s prameništěm Z od rybníka, 2 km Z-ZSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°33'5.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
náleze: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34720

lokalita: Vílanec, rašeliniště SZ obce  
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'22.00"N, 15°33'10.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971  
náleze: B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34721

lokalita: Vílanec  
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'20.00"N, 15°33'2.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34719

#### 6745d

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: 37. Kunkovice: sejповé pole na březích Kunkovického potoka, v posledních letech HTÚP téměř zlikvidováno  
nejbližší obec: Kunkovice, okres Kroměříž  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejповých polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.  
projekt: FLDOK  
komentář z databáze Pladias: Lokalita i fytochorion jsou v pořádku; chybně importovaný okres!  
ID: 8920963

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Javorné u Klatov, raš. louky u Onoho Světa  
souřadnice: 49°13'49.00"N, 13°16'58.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.  
projekt: ČNFD  
ID: 1922603

**6746a**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: /69/ Velhartice: pastviny na Z úpatí Borku (859 m) V hostince Záhalka JJV obce  
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764970

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: /64/ Chlístov: lesní pramenná louka 1 km VJV obce  
nejbližší obec: Chlístov  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
pramen: Čížek K. & Král M. (1974): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území III. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 95-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 9248754

**6746b**

lokalita: Ujčín u Klatov  
nejbližší obec: Ujčín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'10.00"N, 13°24'58.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
náleze: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34690

**6746c**

lokalita: Keply, louky 1,3 km SZ  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'37.00"N, 13°20'20.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997  
pramen: Matějková I. et al. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica, Plzeň, 6: 19-27.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34237

lokalita: Keply, břeh Ostružné 0,8 km SZ  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'27.00"N, 13°20'44.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997  
pramen: Matějková I. et al. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica, Plzeň, 6: 19-27.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34235

lokalita: Čeletice, louky SV od osady  
nejbližší obec: Čeletice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'54.00"N, 13°21'39.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33975

**6746d**

lokalita: Odolenov, raš. louka  
nejbližší obec: Odolenov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'25.00"N, 13°28'60.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1978  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34390

lokalita: Odolenov, nad obcí  
nejbližší obec: Odolenov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'25.00"N, 13°28'60.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1964  
nálezc: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34389

**6747b**

lokalita: Bojanovice, suché louky  
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'29.00"N, 13°37'44.00"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1950  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33949

**6747c**

lokalita: Albrechtice, CHÚ Pastvisko u Fínů  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'33.00"N, 13°34'17.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1986  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33926

lokalita: Záluží  
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'40.00"N, 13°32'58.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1981  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34769

lokalita: Sušice, louky pod Svatoborem  
nejbližší obec: Pod Svatoborem, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'50.00"N, 13°30'2.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1978  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34626

lokalita: Sušice, louky pod Svatoborem  
nejbližší obec: Pod Svatoborem, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'50.00"N, 13°30'2.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1976  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34625

lokalita: Záluží, lesní louky u obce  
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'40.00"N, 13°32'58.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1960  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34770

**6747d**

lokalita: Rozsedly, louka na L břehu Nezdického potoka JZ od Záplatova mlýna S obce  
nejbližší obec: Kadešice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'32.00"N, 13°36'29.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007  
náleze: R. Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34533

**6748a**

lokalita: Hejná, Bahnitá  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'15.00"N, 13°41'20.00"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1961  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34034

lokalita: Hejná  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'15.00"N, 13°41'20.00"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1950  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34033

**6748c**

lokalita: Soběšice, louky na Volešku  
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°41'13.00"E  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 1986  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34585

**6749b**

lokalita: Rovná, rezervace  
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'18.00"N, 13°56'45.00"E  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1983  
náleze: J. Albrecht  
pramen: NDOP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34531



původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: louka mezi Hradcem a Ostrým vrchem J od Domanic

nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1954-06-17

nálezce: 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: 9975381

#### 6749c

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokalita: louky SV od Švejcarovy Lhoty

nejbližší obec: Švejcarova Lhota, okres Strakonice

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1955-05-26

nálezce: 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: 9975383

#### 6750b

lokalita: Ražice, Řežabinec

nejbližší obec: Ražice, okres Písek

souřadnice: 49°15'17.00"N, 14°5'51.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1947

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34512

#### 6751d

lokalita: Nová Ves u Protivína

nejbližší obec: Nová Ves u Protivína, okres Písek

souřadnice: 49°13'28.00"N, 14°15'35.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1999

pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34377

lokalita: Medenice, břeh rybníka Skopec

nejbližší obec: Nová Ves u Protivína, okres Písek

souřadnice: 49°13'52.00"N, 14°15'17.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1943

nálezce: Slavomil Hejný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34325

#### 6753d

lokalita: Mažice, vpravo od silnice na Jitra

nejbližší obec: Mažice, okres Tábor

souřadnice: 49°13'3.00"N, 14°37'20.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1955

nálezce: B. Křísa

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34323

**6754c**

lokalita: Žišov  
nejbližší obec: Žišov, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'16.00"N, 14°42'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34800

**6755a**

lokalita: Nová Ves u Dírné, louka SSZ dolního rybníka 1,7 km V osady  
souřadnice: 49°15'58.00"N, 14°51'40.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
náleze: V. Skalický  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34374

**6755b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Mokřad u Světců  
nejbližší obec: Světky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°16'51.95"N, 14°55'39.89"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009-07-01  
náleze: Petr Hesoun  
pramen: Hesoun Petr. Mapování druhů. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6901337

**6756a**

lokalita: Bohdalín, prameniště vlhká louka 300 m SSV od samoty Hutě, 1 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Bohdalín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°17'53.00"N, 15°0'33.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33945

**6756b**

lokalita: Stranná, rašelinná louka nad Horním rybníkem, cca 750 m S – SSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Stranná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'43.00"N, 15°9'4.00"E  
nadmořská výška: 602 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-21  
náleze: Luděk Čech  
pramen: MJ  
projekt: Vysočina  
ID: 9955167

lokalita: Stranná, pruh rašelinných luk s malým rybníčkem při J okraji lesa, cca 1,5 km S od kostela v obci  
nejbližší obec: Stranná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°17'7.00"N, 15°9'13.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-21  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 9955166

**6756d**

lokalita: Bednářeček, 1,5 km JJZ  
nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'23.00"N, 15°7'23.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33933

lokalita: Bednářeček, zbytek slat. louky na odvodněných plochách v cípu lesa 1.5 km JJZ obce  
nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'3.00"N, 15°8'16.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33932

**6757a**

lokalita: Polesí, slat. loučka na dně vypuštěného rybn. 300m od samoty Šejby, 1.5 km JZ obce  
nejbližší obec: Polesí, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°17'4.00"N, 15°14'4.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34461

lokalita: Polesí, slat. loučka na dně vypuštěného rybn. 300m od samoty Šejby, 1.5 km JZ obce  
nejbližší obec: Polesí, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°17'4.00"N, 15°14'4.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34460

lokalita: Polesí, u dvora Šejby  
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'60.00"N, 15°14'6.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34462

**6757b**

lokalita: Počátky, rašelinná louka s prameništi mezi silnicemi, 1,75 km V od kostela na náměstí ve městě  
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°15'40.00"N, 15°15'16.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001  
nálezce: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34448

lokalita: Kaliště

nejbližší obec: Kaliště, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'59.00"N, 15°17'54.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1999

pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34211

lokalita: Jihlávka

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'16.00"N, 15°17'42.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1999

pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34180

lokalita: Jihlávka, PR Rašeliniště Kaliště, přechodové rašeliniště, vlhké louky a rašelinné březiny na pravém břehu potoka S od

Kalištského rybníka, 1,2 km JJV od obce

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'5.00"N, 15°17'53.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1995

nálezce: L. Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34182

lokalita: Léskovec, malý zbytek raš. louky 150 m od samoty Pazderna 0.7 km SV obce

nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°17'22.00"N, 15°17'15.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34285

lokalita: Turovka, mokrá raš. zmeliorovaná louka pod hrází rybníku pod Hložkovým kopcem 1.3 km JV obce

nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°17'50.00"N, 15°17'16.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34688

lokalita: Jihlávka, V lísovech, břeh rybníka

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'14.00"N, 15°17'40.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1984

pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34188

lokalita: Jihlávka, v Lísovech  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'20.00"N, 15°17'42.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1983  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34187

lokalita: Kaliště, raš. louka na okraji rašeliniště u Kalištského rybn.  
nejbližší obec: Kaliště, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'59.00"N, 15°17'52.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1982  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34214

lokalita: Kaliště, raš. louka na okraji rašeliniště u Kalištského rybn.  
nejbližší obec: Kaliště, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'59.00"N, 15°17'52.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34213

lokalita: Léskovec  
nejbližší obec: Léskovec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°17'7.00"N, 15°16'30.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34284

lokalita: Jihlávka  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'5.00"N, 15°17'27.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34181

lokalita: Horní Dubénky  
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'18.00"N, 15°19'26.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 34060

lokalita: Heřmaneč

nejbližší obec: Heřmaneč, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'60.00"N, 15°15'42.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970

pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. -

Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34037

lokalita: Jihlávka, rašelinné louky u nádraží

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'4.00"N, 15°17'49.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1944

nálezce: J. Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34186

lokalita: Kaliště, rašelinná louka u Kalištského rybníka

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'4.00"N, 15°17'49.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1944

nálezce: J. Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34215

lokalita: Kaliště, rašelinná louka u rybníka

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'4.00"N, 15°17'49.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1944

nálezce: J. Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34216

#### **6757d**

lokalita: Horní Vilímeč, raš. louky 0.3 km JV žst. u obce

nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°14'26.00"N, 15°15'10.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: R. Řepka

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34073

lokalita: Panské Dubenky, vlhké rašelinné louky na S břehu rybníka Kazimír, 700 m ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'13.00"N, 15°15'24.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998

nálezce: L. Čech

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34424

lokalita: Panské Dubenky, vlhké rašelinné louky na S břehu rybníka Kazimír, 700 m ZSZ od kostela v obci,  
nejbližší obec: Panské Dubenky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'13.00"N, 15°15'24.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
nálezce: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34425

lokalita: Horní Vilímeč, prameništění louka a olšina J a JV od rybníka na J okraji obce, 350 m JJZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'13.00"N, 15°15'15.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996  
nálezce: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34078

lokalita: Jihlávka, PR V Lísovech, rašeliniště, rašelinné vlhké louky a rákosina v okolí soustavy tří rybníků, 2 km JJZ od obce Jihlávka  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'54.00"N, 15°16'46.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1995  
nálezce: L. Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34183

lokalita: Horní Vilímeč, Z okraj obce  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'24.00"N, 15°15'10.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34081

lokalita: Horní Vilímeč, S okraj obce  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'40.00"N, 15°15'26.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34079

lokalita: Býkovec, pod tratí Z obce  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'8.00"N, 15°16'10.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1984  
pramen: Řepka R. (1984): Doplněk k rozšíření rašelinných a bažinných rostlin v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ, Praha, 19: 139-142.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33966

lokality: Býkovec, svah. raš. louka po L straně trati H. Vilímeč-jihlávka, pobl. přejezdu potoka, 1.6 km V obce  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'20.00"N, 15°16'28.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1983  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33967

lokality: Horní Vilímeč, raš. louky u potoka 0.5 km Z obce  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'26.00"N, 15°15'10.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34074

lokality: Horní Vilímeč, J okraj obce za 1. Domem  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'16.00"N, 15°15'18.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34075

lokality: Horní Vilímeč, pod tratí 1 km JV  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°13'56.00"N, 15°15'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983  
nálezce: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34077

lokality: Horní Vilímeč, u potoka 0,5 km Z obce  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'20.00"N, 15°14'58.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34080

lokality: Horní Vilímeč, zbytek raš.-slat. louky u silnice na S okraji obce  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°15'24.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34082



lokality: Jihlávka, raš. louka u SZ břehu horního rybn. na raš. V lísovech, 2.2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'57.00"N, 15°16'44.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1983  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34185

lokality: Jihlávka, raš. louka u SZ břehu horního rybn. na raš. V lísovech, 2.2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'57.00"N, 15°16'44.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1982  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34184

lokality: Horní Vilímeč, louky vlevo od trati 0,5 km od zastávky  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°13'57.00"N, 15°15'51.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978  
nálezce: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34076

lokality: Kaliště  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'58.00"N, 15°17'48.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34212

lokality: Horní Pole  
nejbližší obec: Horní Pole, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'40.00"N, 15°18'41.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34070

lokality: Horní Pole, u silnice k rybníku Karhov  
nejbližší obec: Horní Pole, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'37.00"N, 15°18'10.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1968  
nálezce: S. Kučera  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34071

**6758b**

lokalita: Čenkov  
nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'8.00"N, 15°25'57.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33976

**6758c**

lokalita: Světlá  
nejbližší obec: Světlá, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°20'14.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34631

lokalita: Řásná  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'23.00"N, 15°22'56.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34545

**6758d**

lokalita: Doupě, na raš. louce u břehu Doupského rybn. za obcí  
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'4.00"N, 15°25'32.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981  
náleze: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34006

lokalita: Doupě  
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'4.00"N, 15°25'26.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34005

**6759a**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: j0018\_234114\_30\_T1.5  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'3.01"N, 15°32'4.96"E, ± 56m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001  
náleze: Jaromír Švarc  
pramen: Jaromír Švarc. j0018: j0018. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4464470

**6759c**

lokalita: Urbanov - ca 1,4 km SSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'0.00"N, 15°30'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-03  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová  
herbář: MJ  
projekt: Vysočina  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: pramenné místo v louce;  
ID: 9879557

původní jméno: Carex pulicaris  
lokalita: Urbanov\_3290109  
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'15.44"N, 15°31'14.45"E, ± 187m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-03  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5423312

**6760c**

lokalita: Hrutov: rašelinná louka PR Na podlesích, ca 980 m JJZ od centra obce  
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'52.81"N, 15°40'36.63"E, ± 15m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-06-08  
náleze: Ester Ekrtová  
herbář: MJ  
projekt: Vysočina  
ID: 9943424

**6845a**

lokalita: Špičák, rašelinná louka 0,3 km SSZ nádraží  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'49.00"N, 13°13'13.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1995  
náleze: J. Sofron; J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica, Plzeň, 4: 31-45-46.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34652

lokalita: Železná Ruda, louka pod silnicí k Čertovu jezeru  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'21.00"N, 13°12'57.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1961  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34799

lokalita: Špičák, Girglshof  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'23.00"N, 13°13'17.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1928  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34651

lokalita: Špičák, Girglshof  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'23.00"N, 13°13'17.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1927  
nálezc: F. Hrobař  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34650

#### 6845b

lokalita: Starý Brunst, pastviny nad silnicí 0,7 km VJV  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'21.00"N, 13°19'4.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláne  
datum: 1995  
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. – Erica, Plzeň, 4: 47-59.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34594

#### 6846a

lokalita: Skelná  
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'24.00"N, 13°23'49.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláne  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34558

lokalita: Skelná, mokřady S osady  
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'41.00"N, 13°23'35.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláne  
datum: 1997  
nálezc: J. Sofron; J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica, Plzeň, 7: 27-46.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34560

lokalita: Skelná, louky SZ osady  
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'39.00"N, 13°23'28.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláne  
datum: 1997  
nálezc: J. Sofron; J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica, Plzeň, 7: 27-46.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34559

lokalita: Keply, loučka 1,1 km JV  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'34.00"N, 13°21'37.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláne  
datum: 1997  
pramen: Matějková I. et al. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica, Plzeň, 6: 19-27.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34236

lokality: Javorná, rašeliniště 1,1 km JV vrcholu koty Javorná  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'33.00"N, 13°20'2.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997  
pramen: Matějková I. et al. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica, Plzeň, 6: 19-27.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34150

#### 6847a

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: /82/ Albrechtice: pastviny při silnici do Ostružna.  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'58.00"N, 13°34'15.00"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1952-08-30  
náleze: V. Brožík  
pramen: Brožík V. [ed. Sofron J.] (2004): Příspěvek k poznání květeny Sušicka. - Erica 12: 33-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 7944355

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: /81/ Platoř: louka JV k Humpolci, S kóty 720,  
nejbližší obec: Platoř, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'9.00"N, 13°32'22.00"E  
nadmořská výška: 680-700 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1951-06-17  
náleze: V. Brožík  
pramen: Brožík V. [ed. Sofron J.] (2004): Příspěvek k poznání květeny Sušicka. - Erica 12: 33-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 7944351

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: /85/ Kašperské Hory: louky pod silnicí ke zřícenině hradu Kašperk SSZ města  
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764647

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: /84/ Plátoř: (V Dlouhé Vsi), vlhké louky při potůčku v údolí pod osadou  
nejbližší obec: Plátoř  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764645

#### 6847b

lokality: Nahořanky u Strašína  
nejbližší obec: Nahořanky, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'56.00"N, 13°39'12.00"E  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 1974  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34360

lokalita: Strašín-Věštín  
nejbližší obec: Věštín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'18.00"N, 13°38'25.00"E  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 1971  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34596

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: mokřadní louky zvané "Na Volešku" v nivě Novosedelského potoka 1,5 km SV od obce  
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'25.02"N, 13°39'31.44"E  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 2005-07-12  
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8535280

#### **6847c**

lokalita: Kašperské Hory, mokrá louka J od silnice do Sušice  
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'23.00"N, 13°33'38.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1978  
náleze: E. Balátová  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34230

#### **6847d**

lokalita: Popelná u Kašp. Hor, raš.louka u potoka Losenice  
nejbližší obec: Popelná, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'5.00"N, 13°35'52.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1970  
náleze: Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34473

lokalita: Kašp. Hory-Stachy, louky J Chlumu (962) u silnice  
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'31.00"N, 13°35'48.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1964  
náleze: Bouška  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34229

#### **6848a**

lokalita: Lhota pod Kůstrým, louka S pod obcí  
nejbližší obec: Lhota pod Kůstrým, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'22.00"N, 13°41'47.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1969  
náleze: J. Hartl  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34291

**6848b**

lokalita: Jetišov, louka mezi rybníčky J obce  
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'42.00"N, 13°49'13.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1962  
náleze: J. Hartl  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34171

lokalita: Nuzín, louky na úpatí koty 625 Z obce  
nejbližší obec: Nuzín, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'12.00"N, 13°48'49.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1959  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34387

**6848c**

lokalita: Benešova Hora, louka 0,25 km JZ osady  
nejbližší obec: Benešova Hora, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'16.00"N, 13°41'49.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1983  
náleze: J. Kovaříková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33938

lokalita: Stachy, louka vlevo od silnice na Zdíkovec u Stašského potoka  
nejbližší obec: Hodonín, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'59.00"N, 13°40'45.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1943  
náleze: M. Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34590

**6848d**

lokalita: Chvalšovické Chalupy, vlhká pastvina na okraji BO výsadby 200 m J od č.p. 39  
nejbližší obec: Chvalšovické Chalupy, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'16.00"N, 13°45'26.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1996  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34144

lokalita: Chvalšovice, loučka na P břehu potoka J samoty Radkovice  
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'20.00"N, 13°46'0.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1970  
náleze: Suchara  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34143

**6849a**

lokalita: Doubravice, louka Z lesa Jamný SV obce  
nejbližší obec: Doubravice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'44.16"N, 13°50'12.55"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1962  
náleze: J. Hartl  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
komentář z databáze Pladias: jedná se o obec Doubravice u Volyně, která leží ve Volyňském Předšumaví!  
ID: 34004

**6849c**

lokalita: Nahořany, louka v klínu lesů Chrastrnice a V hájích J obce  
nejbližší obec: Nahořany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'5.00"N, 13°49'55.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1961  
náleze: J. Hartl  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34361

**6850b**

lokalita: Krašovice  
nejbližší obec: Krašovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'10.00"N, 14°8'1.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1882  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34269

**6851b**

lokalita: Lhota pod Horami, za Podhorským rybníkem 1,6 km JZ obce  
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°10'36.00"N, 14°17'45.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2009  
náleze: L. Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34290

lokalita: Chvalešovice, břeh rybníka Podhorný  
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°10'36.00"N, 14°17'49.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1943  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34138

**6853b**

lokalita: Veselí, Horusický rybník  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'43.00"N, 14°39'18.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34704



**6854a**

lokalita: Horusický mlýn  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'50.00"N, 14°41'48.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1987  
nálezc: R. Kurka; J. Rybenský  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34084

lokalita: Drahov, nad rybníčkem SZ  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'44.00"N, 14°44'31.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1946  
nálezc: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34007

lokalita: Horusický mlýn  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'50.00"N, 14°41'48.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943  
nálezc: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34083

lokalita: Horusický mlýn  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'50.00"N, 14°41'48.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943  
nálezc: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34085

lokalita: Mezi Borkovicemi a Veselím  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°11'54.00"N, 14°40'17.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1907  
nálezc: Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34329

**6854b**

lokalita: Hamr  
nejbližší obec: Hamr, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'31.00"N, 14°45'6.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34029

lokality: Hamr, mezi rybníky Hluboký a Velký Smíchov  
nejbližší obec: Hamr, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'43.00"N, 14°46'17.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34030

#### 6854c

lokality: Ponědrážka  
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'27.00"N, 14°41'54.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34470

lokality: Vlkov, rašeliniště Miruše  
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'51.00"N, 14°42'37.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1953  
nálezce: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34729

lokality: Vlkov, rybník Švarcenberk  
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'46.00"N, 14°42'35.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947  
nálezce: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34730

lokality: Ponědrážka, nad Švarcenberkem  
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'26.00"N, 14°41'53.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34471

lokality: Ponědrážka, rašeliniště nad rybníkem Švarcenberk  
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'26.00"N, 14°41'53.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34472

**6855a**

lokality: Ratiboř u Kardašovy Řečice, rybník Holná, S břeh  
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'60.00"N, 14°52'46.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1958  
náleze: Jílek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34508

**6855b**

lokality: Děbolín, nad Děbolínským rybníkem 1 km S  
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'6.00"N, 14°57'23.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33988

lokality: Děbolín, louka na břehu Děbolínského rybníka 0,8 km SV nádraží  
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'6.00"N, 14°57'24.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988  
náleze: V. Grulich  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33987

**6855c**

lokality: Roseč, louka 1,4 km SZ od hřbitova v obci (nad rybníkem Hronů a Madlo)  
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 14°53'37.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34526

lokality: Roseč, louka 1 km SZ od hřbitova v obci (nad Šimanovým rybníkem)  
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'10.00"N, 14°54'2.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34525

lokality: Mnich, louka na S okraj rybníka Holná 0,5 km JZ od Holenského dvora  
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'58.00"N, 14°52'41.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34349

**6855d**

lokalita: Polště, louka 0,6 km J od obce  
nejbližší obec: Polště, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'3.00"N, 14°55'21.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
nálezce: J. Navrátilová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34468

**6856a**

lokalita: Rodvínov, louka V obc  
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'11.00"N, 15°3'50.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1935  
nálezce: V. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34521

lokalita: Rodvínov  
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'11.00"N, 15°3'50.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1934  
nálezce: V. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34520

**6856c**

lokalita: Jindřiš, louka pod tratí nad J okrajem obce  
nejbližší obec: Jindřiš, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'46.00"N, 15°3'47.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007  
nálezce: K. Boublík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34203

lokalita: Jindřiš, louka J obce pod tratí Z od silnice na Blažejov  
nejbližší obec: Jindřiš, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'46.00"N, 15°3'39.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007  
nálezce: K. Boublík  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34202

**6856d**

lokalita: Člunek, vlhká louka S od silnice Člunek - Lomy, 1,0 km VSV od kostela v Člunku  
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'51.00"N, 15°8'12.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
nálezce: M. Ducháček  
herbář: herb. M. Ducháček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33985

lokality: Lomy

nejbližší obec: Lomy, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'22.00"N, 15°9'45.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970

pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34307

lokality: Člunek

nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'57.00"N, 15°7'50.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1970

pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33984

### 6857b

lokality: Horní Meziříčko, mokrá raš.louka u S břehu 2. meziříčského rybn., SV obce

nejbližší obec: Horní Meziříčko, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'41.00"N, 15°15'17.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1983

nálezce: R. Řepka

herbář: herb. R. Řepka

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34064

lokality: Horní Meziříčko, S břeh 2. meziříčského rybníka SV obce

nejbližší obec: Horní Meziříčko, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'41.00"N, 15°15'18.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1983

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34065

lokality: Brandlín, raš. u rybn. Chytrov poblíž obce

nejbližší obec: Brandlín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'13.00"N, 15°18'11.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1979

nálezce: J. Dvořák

herbář: BRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33953

lokality: Brandlín, raš. u rybn. Chytrov poblíž obce

nejbližší obec: Brandlín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'13.00"N, 15°18'11.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1976

nálezce: J. Dvořák

herbář: BRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33954

**6857c**

lokality: Suchdol u Kunžaku, PR Rašeliniště u Suchdola 0,46 km SZ obce  
nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'54.00"N, 15°14'23.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2009  
náleze: L. Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34624

lokality: Suchdol  
nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'52.00"N, 15°14'29.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34623

lokality: Mosty  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'48.00"N, 15°14'8.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34354

**6858a**

lokality: Olší, rašelinná louka na JZ břehu Olešského rybníka, 400 m SSZ od obce  
nejbližší obec: Olší, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'39.00"N, 15°22'6.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
náleze: L. Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34405

lokality: Mrákotín  
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'29.00"N, 15°21'54.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34355

**6858b**

lokality: Krahulčí  
nejbližší obec: Krahulčí, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'4.00"N, 15°25'33.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34265

**6858c**

lokality: Volfířov, polní cesta k Novodvorskému vrchu  
souřadnice: 49°6'12.00"N, 15°21'49.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976  
nálezc: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34737

lokality: Volfířov  
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'28.00"N, 15°22'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34735

lokality: Lipolec, Nové Dvory  
nejbližší obec: Lipolec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'7.00"N, 15°20'28.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34299

lokality: Mysletice, rašelinisko JV obce  
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°8'23.00"N, 15°23'12.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
nálezc: Č. Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34357

lokality: Mysletice, rašelinisko JV obce  
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°8'23.00"N, 15°23'12.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
nálezc: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34358

lokality: Volfířov, louka 2,2 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'38.00"N, 15°20'28.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
nálezc: V. Skalický  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34736

lokality: Mysletice, louka Z lesa 0,7 km JV obce  
nejbližší obec: Zadní Vydří, okres Jihlava  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°23'52.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
náleze: I. Růžička  
pramen: Jihočeská databáze  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34356

#### 6859a

lokality: Ořechov V od Telče, mokrá louka u silnice, 1 km J obce  
nejbližší obec: Ořechov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'38.00"N, 15°31'48.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979  
náleze: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34415

#### 6860c

lokality: Bítovánky, vlhká louka s pramennou kupou, cca 100 m JJV od křižovatky na Z okraji obce  
nejbližší obec: Bítovánky, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'36.00"N, 15°41'14.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-06-03  
náleze: Luděk Čech  
herbář: herb. L. Čech  
projekt: Vysočina  
ID: 9955168

#### 6946b

lokality: Srní, na lukách u Schätzova lesa  
nejbližší obec: Rokyta, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'30.00"N, 13°29'49.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1959  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34588

#### 6947b

lokality: Zdíkov louky nad Lesními Chalupami J od Zdíkova  
nejbližší obec: Zdíkov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'7.00"N, 13°38'23.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1957  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34777

#### 6947d

lokality: Nové Hutě  
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'20.00"N, 13°39'35.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34380



**6948a**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Louky J od Lesní chalupy J od Zdíková  
souřadnice: 49°4'7.00"N, 13°42'1.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957-07-05  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.  
projekt: ČNFD  
ID: 1752058

**6948b**

lokalita: Trhonín louky v údolí potoka Naháče JZ od Trhonína  
nejbližší obec: Trhonín, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'13.00"N, 13°49'18.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1959  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34663

lokalita: Vícemily u Vimperka pastvina pod hostincem "U topolu" Z od Vicemil  
nejbližší obec: Trhonín, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'59.00"N, 13°49'35.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34712

lokalita: Křesanov louky v údolí V od obce  
nejbližší obec: Cejsice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'3.00"N, 13°45'3.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34273

lokalita: Hrabice, louky S obce  
nejbližší obec: Hrabice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'13.00"N, 13°45'49.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1956  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34091

**6948c**

lokalita: Lipka, pod tratí 0,3 km ZJZ nádraží  
nejbližší obec: Lipka, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'11.00"N, 13°43'32.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1986  
náleze: J. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34296

lokalita: Kašperské Hory, vojenské cvičiště  
nejbližší obec: Klášterec, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'5.00"N, 13°44'34.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1964  
nálezc: Boušková  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34231

lokalita: Hrabická Lada louky V od Hrabických Lad  
nejbližší obec: Nový Svět, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'17.00"N, 13°40'33.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1957  
nálezc: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34092

lokalita: Lipka, louky SV obce  
nejbližší obec: Lipka, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'41.00"N, 13°44'16.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1948  
nálezc: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34295

#### **6948d**

lokalita: Pravětín louky v údolí SV od Pravětína  
nejbližší obec: Pravětín, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'47.00"N, 13°48'47.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
nálezc: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34481

lokalita: Vimperk louky nad Schweiglovým Dvorem J od Vimperka,  
nejbližší obec: Skláře, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'30.00"N, 13°46'45.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1956  
nálezc: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34722

lokalita: Vyšovatka, [hora Scheibern u Boubína], úpatí  
nejbližší obec: Vyšovatka, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'52.00"N, 13°49'47.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1879  
nálezc: J. Velenovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34756

**6949a**

lokalita: Vícemily u Vimperka louky v údolí Z od Vícemil  
nejbližší obec: Vícemily, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'3.00"N, 13°50'7.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
nálezce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34711

lokalita: Lštění louky ZJZ od Lštění  
nejbližší obec: Lštění, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'9.00"N, 13°52'2.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
nálezce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34312

lokalita: Lštění louky JZ od Lštění  
nejbližší obec: Lštění, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'57.00"N, 13°52'0.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
nálezce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34311

lokalita: Lštění louky JV od Lštění  
nejbližší obec: Lštění, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'4.00"N, 13°52'53.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
nálezce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34310

lokalita: Lštění louky a pastviny J od Lštění  
nejbližší obec: Lštění, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'51.00"N, 13°52'37.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
nálezce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34309

lokalita: Lštění, loky V obce  
nejbližší obec: Lštění, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'1.00"N, 13°53'1.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947  
nálezce: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34313

lokalita: Lštění, louky ZJZ obce  
nejbližší obec: Lštění, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'56.00"N, 13°52'22.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947  
nálezc: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34314

lokalita: Svatá Máří, les Ve vrších VJV obce  
nejbližší obec: Svatá Maří, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'42.00"N, 13°50'26.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947  
nálezc: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34629

lokalita: Svatá Máří, louky SZ Mářského vrchu  
nejbližší obec: Svatá Maří, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'24.00"N, 13°50'26.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947  
nálezc: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34630

#### **6949c**

lokalita: Šumavské Hoštice louky v údolí V od Šumavských Hoštic  
nejbližší obec: Šumavské Hoštice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'34.00"N, 13°52'34.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957  
nálezc: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34653

lokalita: Řepešín louky SVS od Řepešina  
nejbližší obec: Saladín, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'17.00"N, 13°54'46.00"E  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1957  
nálezc: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34546

lokalita: Chlístov louky pod dvorem Borek SZ od Chlístova  
nejbližší obec: Švihov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'14.00"N, 13°54'24.00"E  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1957  
nálezc: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34121

lokality: Včelná (PT), louka pod samotou Brdo JZ obce  
nejbližší obec: Na Pile, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'17.00"N, 13°50'36.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1947  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34698

**6949d**

lokality: Kratušín louky na pravém břehu Blanice JV od Kratušína  
nejbližší obec: Zábrdí, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 13°56'5.00"E  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1957  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34270

**6950d**

lokality: Kralovice, Kralovické louky  
nejbližší obec: Kralovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'27.00"N, 14°5'2.00"E  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
náleze: J. Albrecht  
pramen: NDOP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34267

**6951b**

lokality: Zbudov, 1km ZJZ od obce, mokré louky u rybníka  
nejbližší obec: Novosedly, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'23.00"N, 14°17'40.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Blažková D. (1970): Příspěvek ke květeně luk Budějovické a Třeboňské kotliny. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 5: 96-101.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34776

**6951c**

lokality: Chvalovice, louka u pily na Babickém potoce  
nejbližší obec: Chvalovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'4.00"N, 14°14'9.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34141

**6952a**

lokality: Zliv, 1km JZ od obce, Zbudovská blata  
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°3'27.00"N, 14°21'16.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Blažková D. (1970): Příspěvek ke květeně luk Budějovické a Třeboňské kotliny. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 5: 96-101.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34780

**6953b**

lokalita: Dvořiště  
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'12.00"N, 14°39'2.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34026

**6954a**

lokalita: Lomnice nad Lužnicí, cesta na Ptačí blato  
nejbližší obec: Záblatí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'18.00"N, 14°41'17.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34305

lokalita: Lomnice nad Lužnicí, vřesoviště vlevo od cesty na Ptačí blato  
nejbližší obec: Záblatí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'18.00"N, 14°41'17.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34306

lokalita: Mezi Lomnicí n. Luž. a Ptačím blatem  
nejbližší obec: Záblatí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'22.00"N, 14°41'10.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
náleze: R. Kurka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34328

**6954b**

lokalita: Lužnice, rybníček J obce  
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'28.00"N, 14°45'21.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949  
náleze: V. Knebllová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34315

lokalita: Klec  
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'35.00"N, 14°45'11.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1910  
pramen: Marek T. (1910): Květena Českobudějovicka. - Ms.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34242

lokalita: Klec  
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'38.00"N, 14°45'9.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1887  
nálezce: Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34240

lokalita: Klec  
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'36.00"N, 14°45'19.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886  
nálezce: Weidmann  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34238

lokalita: Klec  
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'35.00"N, 14°45'11.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886  
nálezce: Weidmann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34241

lokalita: Klec  
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'35.00"N, 14°45'11.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1885  
nálezce: Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34239

#### **6954c**

lokalita: Přeseka, okraj degrad. rašeliniště v chobotu rybn. V.Tisý u S okraje obce  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'38.00"N, 14°43'44.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1982  
nálezce: R. Řepka  
herbář: herb. R. Řepka  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34487

lokalita: Horní Miletín  
nejbližší obec: Horní Miletín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°1'4.00"N, 14°40'4.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34066

lokality: Třeboň, Velký Tisý, Z okraj  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'58.00"N, 14°43'7.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34686

lokality: Velký Tisý, Z okraj  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'58.00"N, 14°43'7.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34699

#### **6954d**

lokality: Třeboň  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'53.00"N, 14°47'38.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1903  
nálezce: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34680

lokality: Třeboň, Svatý Vít  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'53.00"N, 14°47'38.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1903  
nálezce: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34685

lokality: Třeboň  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'53.00"N, 14°47'38.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886  
nálezce: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34679

lokality: Třeboň  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'53.00"N, 14°47'38.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1884  
nálezce: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34678



**6955a**

lokalita: Stráž nad Nežárkou, Závistivý rybník  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'20.00"N, 14°54'2.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949  
náleze: Kropáč  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34597

lokalita: Pístina, rybník Heřmánků  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'14.00"N, 14°53'12.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34439

**6955b**

lokalita: Stráž, Corallenheide  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'25.00"N, 14°55'25.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1851  
náleze: Leonhardi  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34599

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Dolní Žďár, small mires above fish-pond among pine-woods E. of road, in valley b. Horní a Dolní Žďá  
souřadnice: 49°5'40.00"N, 14°59'5.00"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. (1970): *Rhynchospora alba* (L.) Vahl, its distribution, communities and habitat conditions in Czechoslovakia. Part 2. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 5: 221-263.  
projekt: ČNFD  
ID: 2386917

**6956a**

lokalita: Bílá  
nejbližší obec: Bílá, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°2'46.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - *Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy*, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33942

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Bílá near Číměř (Vyšpachy), 1 km SE of the village in a wet meadow near the edge of the forest  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 15°3'25.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. (1970): *Rhynchospora alba* (L.) Vahl, its distribution, communities and habitat conditions in Czechoslovakia. Part 2. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 5: 221-263.  
projekt: ČNFD  
ID: 2387363

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Forsthaus Vojřov (südlich der Ortschaft NOVÁ Ves), Wiesenkomplex an der Kreuzung  
souřadnice: 49°4'5.00"N, 15°0'30.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1978-07-18  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia, Praha, 56: 343-358.  
projekt: ČNFD  
ID: 1767164

#### 6956d

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Tab.3.sním.7. Autocamping Osika (nordöstlich von Nová Bystřice).  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'45.00"N, 15°6'27.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-07-17  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.  
projekt: FLDOK  
ID: 8045432

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Autocamping Osika (nordöstlich von Nová Bystřice)  
souřadnice: 49°1'55.00"N, 15°8'30.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-07-17  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia, Praha, 56: 343-358.  
projekt: ČNFD  
ID: 1766910

#### 6958a

lokalita: Liděřovice  
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'11.00"N, 15°21'9.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Rybníček K. et Rybníčková E. (1970): Rozšíření rašelinných a bahenních rostlin v jižní části Českomoravské vysočiny I. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, Přír. Vědy, 6: 77-86.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34292

#### 7047d

lokalita: Žďárek, louky pod silničkou 0,5 km JJZ bývalé roty  
nejbližší obec: Dolní Světlé Hory, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'49.00"N, 13°39'4.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1999  
náleze: I. Bufková  
pramen: Procházka F. et Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. - Erica, Plzeň, 8: 23-74.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34796

lokality: Žďárek  
nejbližší obec: Dolní Světlé Hory, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'49.00"N, 13°39'4.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34795

#### 7048a

lokality: Borová Lada  
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'24.00"N, 13°40'15.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1936  
náleze: J. Suza  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33951

#### 7048c

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Strážný: PR Niva Kořenského potoka ca 2,4 km S od centra obce  
souřadnice: 48°55'50.00"N, 13°43'11.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 930 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2011-07-01  
náleze: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 1518820

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Strážný: PR Niva Kořenského potoka ca 2,2 km SSZ od centra obce  
souřadnice: 48°55'41.20"N, 13°42'45.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2011-07-01  
náleze: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 1518143

lokality: Strážný - přírodní památka Niva Kořenského potoka, ca 2,3 km SSZ od centra obce  
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'41.00"N, 13°42'46.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2011-06-30  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 11-069; N48°55'41,3", E013°42'45,7", rašelinná louka;  
ID: 9879562

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Niva Kořen.Potoka\_Cx.puli\_1.lokalita  
nejbližší obec: Žlíbky, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'41.30"N, 13°42'45.70"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2011  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Niva Kořenského potoka. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7819800

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Niva Kořen.Potoka\_Cx.puli\_2.lokalita  
nejbližší obec: Žlábky, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'50.00"N, 13°43'11.10"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2011  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Niva Kořenského potoka. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7819801

#### 7049a

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Louky S od Milešic  
souřadnice: 48°59'7.00"N, 13°52'48.00"E  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1955-06-26  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.  
projekt: ČNFD  
ID: 1751442

#### 7049b

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Křišťanovice: mokřady V od Křišťanovického rybníka, asi 0,3 km SZ od středu obce  
nejbližší obec: Zbytiny, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'1.20"N, 13°56'39.12"E  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2005-06-22  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8439906

#### 7049d

lokalita: Blažejovice, komplex rašelinných luk v nivě Blanice nad silničním mostem, 750 m JZ od křižovatky v obci  
souřadnice: 48°56'58.00"N, 13°56'40.00"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2015  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9970262

#### 7050b

lokalita: Vadkov  
nejbližší obec: Vadkov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'36.00"N, 14°8'47.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
náleze: Krauskopf  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34695

lokalita: Lhenice  
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'54.00"N, 14°9'38.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1926  
náleze: Krauskopf  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34289

#### 7050c

lokalita: Křišťanov, 2,5 km VSV  
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'54.00"N, 14°2'19.00"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1992  
nálezc: M. Chytrý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34274

#### 7050d

lokalita: Ktiš, Ktišský mlýn, JZ  
nejbližší obec: Třebovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'14.00"N, 14°7'18.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003  
nálezc: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34276

lokalita: Ktiš, břeh Rybářského potoka 0,8 km JZ obce  
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'30.00"N, 14°7'30.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1983  
nálezc: J. Kovaříková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34275

#### 7051a

lokalita: Třešňový Újezdec, Koubovský rybník  
nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'50.00"N, 14°10'12.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
nálezc: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34687

#### 7051b

lokalita: Záboří, bezkolencová louka pod lesem při Z cípu rybníka Posměchu  
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'47.00"N, 14°16'53.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34758

lokalita: Holubovská Bašta, JV okraj rybníka Posměch a louka pod jeho hrází  
nejbližší obec: Holubovská Bašta, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'40.00"N, 14°17'56.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34057

lokalita: Čakovec, bezkolencová louka pod hází rybníka SV od obce  
nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'20.00"N, 14°19'30.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33971

lokalita: Čakov, mokrá louka SSV od obce  
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'26.00"N, 14°18'31.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33970

lokalita: Čakov, louka u potoka V od kóty 433 Z od obce  
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'12.00"N, 14°18'56.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33969

#### **7052c**

lokalita: Lipí, louka u polního rybníka u samot JV od obce  
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'43.00"N, 14°21'21.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34294

lokalita: Hradce, louka u rybníka při silnici do Lipí S od obce  
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'23.00"N, 14°21'40.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34094

lokalita: Hradce, bezkolencová louka na svahu průrvy k Podvrážskému potoku SSZ od obce  
nejbližší obec: Hradce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'55.00"N, 14°21'26.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34093

lokalita: Vrábče, údolí Němá strouha  
nejbližší obec: Vrábče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'35.00"N, 14°22'25.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1910  
pramen: Marek T. (1910): Květena Českobudějovicka. - Ms.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34739

#### 7052d

lokalita: Kamenný Újezd, loučka u trati  
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'42.00"N, 14°26'39.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2010  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34225

lokalita: Kamenný Újezd, loučka u trati  
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'42.00"N, 14°26'39.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2010  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34226

lokalita: Heřmaň, mokřad (prameniště) na loučce pod lesem u zatáčky silnice SZ obce  
nejbližší obec: Heřmaň, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'56.00"N, 14°29'47.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1973  
náleze: V. Skalický  
pramen: Albrechtová A. et Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 17: 49-66.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34036

lokalita: Vidov, /35/ Vidov: mezi obcemi Vidov a Heřmaň, mokrá louka u silnice  
nejbližší obec: Plav, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'9.00"N, 14°29'41.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1970  
pramen: Blažková D. (1970): Příspěvek ke květeně luk Budějovické a Třeboňské kotliny. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 5: 96-101.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34717

lokalita: Vidov, třešňovka  
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'23.00"N, 14°29'39.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1969  
náleze: Šefránková  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34718

#### 7053b

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Kaliště: PP Kaliště, asi 1,3 km JV od středu obce, mokré louky, kosené  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°57'29.16"N, 14°35'22.92"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-06-04  
náleze: Petr Kouřec  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8439907

### 7053d

lokalita: Ohrazení, rezervace Ohrazení  
nejbližší obec: Ohrazení, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'54.00"N, 14°35'48.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1991  
náleze: J. Lepš  
pramen: Albrecht J. (2003): Českobudějovicko. - In: Chráněná území ČR 8.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34394

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: PP Ohrazení  
nejbližší obec: Ohrazení, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'55.58"N, 14°35'47.97"E, ± 227m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1991  
náleze: Jan Lepš  
pramen: Lepš J. Zpráva o bot. průzk. lokalit vlhkých luk. PP Ohrazení. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6685260

### 7054a

lokalita: Spolí, V Rájích 1,2 km S  
nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'28.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1984  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34587

lokalita: Třeboň, svah. rašelina v lese Z od rybn. Svět  
nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'9.00"N, 14°42'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1955  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34684

lokalita: Třeboň, Spolský mlýn  
nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
náleze: R. Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34681

lokalita: Třeboň, Spolský mlýn  
nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34682



lokalita: Třeboň, svah. rašelina u spolského mlýnu  
nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'9.00"N, 14°42'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942  
nálezc: R. Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34683

lokalita: Spolí, Spolský mlýn  
nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'9.00"N, 14°42'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
nálezc: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34586

#### **7054c**

lokalita: Petrovice, mokřiny pod rybníkem Smrkem 0,2 km JV obce  
nejbližší obec: Petrovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'44.00"N, 14°41'19.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1973  
pramen: Kovář J. (1973): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve. - Přírod. Čas. Jihočes., České Budějovice, 13: 131-138.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34435

#### **7055b**

lokalita: Chlum u Třeboně  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 14°55'13.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1887  
nálezc: Polák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34122

lokalita: Chlum u Třeboně  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 14°55'13.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1887  
nálezc: Polák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34123

#### **7070a**

lokalita: Moravský Písek, slatiny Uhliska  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'27.00"N, 17°20'47.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1922  
nálezc: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34353

**7148b**

lokality: České Žleby, luční enkláva pod silnicí SSV obce  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'6.00"N, 13°47'10.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1999  
nálezce: F. Procházka; J. Kovářiková  
pramen: Procházka F. et Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. – Erica, Plzeň, 8: 23-74.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33979

lokality: České Žleby  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'30.00"N, 13°46'48.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33978

**7149a**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Chlum, 1.3 km Z od vesnice, vyvýšenina, levý břeh řeky  
souřadnice: 48°51'1.00"N, 13°53'44.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1997-07-11  
nálezce: K. Prach  
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.  
projekt: ČNFD  
komentář z databáze Pladias: lokalizace není úplně korektní  
ID: 1171938

**7149b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Horní Sněžná\_4040152  
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'57.55"N, 13°57'11.30"E, ± 180m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2007-08-18  
nálezce: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5577973

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Horní Sněžná\_4040135  
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'51.29"N, 13°56'57.59"E, ± 57m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2007-08-18  
nálezce: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5577761

**7150a**

lokalita: Chlumany, prameny Pucheřského potoka  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'39.00"N, 14°4'37.00"E  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2003  
nálezcce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34127

lokalita: Chlumany, Chlumanská hájenka  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'8.00"N, 14°4'31.00"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2003  
nálezcce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34126

lokalita: Ondřejov, prameny Olšiny  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'59.00"N, 14°4'41.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003  
nálezcce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34408

lokalita: Vlčí jámy, 2,5 km JV osady Křiřtanov, SZ bývalé osady Vlčí jámy, rašeliniřtě  
nejbližší obec: Arnořtšov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'49.00"N, 14°2'21.00"E  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 1996  
nálezcce: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34728

lokalita: Markov, cca 1km JJV, zrašelinělé louky v blízkosti Markovského potoka  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'54.00"N, 14°4'6.00"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1996  
nálezcce: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34322

**7150b**

lokalita: Strouhy, údolí Chlumanského potoka  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'8.00"N, 14°6'23.00"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2003  
nálezcce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34601

lokalita: Sádlno, údolí Chlumanského potoka  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'34.00"N, 14°6'42.00"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2003  
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34550

lokalita: Pražačka, údolí Louteckého potoka  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'10.00"N, 14°6'32.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003  
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34483

lokalita: Pražačka, slatiny o samoty JógI  
nejbližší obec: Třebovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'27.00"N, 14°6'52.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003  
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34482

lokalita: Ondřejov, prameny Louteckého potoka  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'57.00"N, 14°6'17.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003  
nálezce: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34407

lokalita: Sádlno, vlhká louka 500m JV bývalé obce  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'34.00"N, 14°6'41.00"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1996  
nálezce: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34551

lokalita: Sádlno, 1,7 km JJV od osady Tisovka, zrašelinělé louky  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'37.00"N, 14°6'37.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1996  
nálezce: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34549

#### **7150d**

lokalita: Míšňany, prameny Brzotického potoka  
nejbližší obec: Polná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'57.00"N, 14°8'16.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34346

lokalita: Míšňany, pod bývalou obcí  
nejbližší obec: Polná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'37.00"N, 14°7'56.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34345

lokalita: Bezděkov, prameniště pod obcí  
nejbližší obec: Třebovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'41.00"N, 14°9'13.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2003  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33940

#### **7151a**

lokalita: Osí, 0,4-0,7 km SV bývalé osady, cca 2 km Z od obce Chvalšiny, zrašelinělé louky v západ. části ryb.  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'8.00"N, 14°10'57.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1996  
náleze: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34416

lokalita: Chvalšiny, Borová, louka SZ obce  
nejbližší obec: Borová, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'49.00"N, 14°12'31.00"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1970  
náleze: M. Rivola  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34142

#### **7151c**

lokalita: Kovářovice, V  
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'20.00"N, 14°11'28.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2003  
náleze: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34264

lokality: Boletice  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'41.00"N, 14°13'22.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33950

#### 7151d

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Vyšný  
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'12.13"N, 14°18'8.05"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2011-06-02  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana. -. 2010.  
projekt: NDOP  
komentář z databáze Pladias: Tento můj náleze je označený jako nejistý, mám herbářový doklad k dispozici pro revizi.  
ID: 7084947

#### 7152a

lokality: Plešovice, travnaté údolí  
nejbližší obec: Plešovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'30.00"N, 14°20'35.00"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1910  
pramen: Marek T. (1910): Květena Českobudějovicka. - Ms.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34446

#### 7152b

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: CHPV Děkanec, 1 km Z osady Krásejovka J Čes. Budějovic  
souřadnice: 48°51'58.00"N, 14°26'25.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1991  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Děkanec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2213524

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: CHPV Děkanec, 1 km Z osady Krásejovka J Čes. Budějovic  
souřadnice: 48°51'58.00"N, 14°26'25.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1991  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Děkanec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2213842

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: PP Děkanec  
nejbližší obec: Krásejovka, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'57.94"N, 14°26'27.09"E, ± 107m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2010  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Jana Janáková. Inventarizační průzkum PP Děkanec, vegetace a flóra. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6972692

**7154a**

lokalita: Jílovice, louky mezi rybníky Dolní Vlčinec a Duchna 2 km Z-ZSZ nádraží  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'60.00"N, 14°40'50.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
nálezce: V. Grulich  
pramen: Lepší M. et al. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. července 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34196

lokalita: Hluboká, PP Žemlička 1 km JV obce  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'28.00"N, 14°41'17.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
nálezce: V. Grulich  
pramen: Lepší M. et al. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. července 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34050

lokalita: Hluboká, PP Žemlička 1 km JV obce  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'28.00"N, 14°41'17.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
nálezce: L. Čech  
pramen: Lepší M. et al. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. července 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40, suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34049

lokalita: Hluboká u Borovan  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 14°41'25.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999  
pramen: Chán V. [ed.] (1999): Komentovaný červený seznam květeny jižní části Čech. - Příroda, Praha, 16: 1-284.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34046

lokalita: Hluboká u Borovan, PP Žemlička, 0,8-0,9 km JV od obce Hluboká, zrašelinělé louky západně rybníka  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'31.00"N, 14°41'22.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1996  
nálezce: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34047

lokalita: Brouskův mlýn, 0,8 km JV od osady, zrašelinělé louky, mokřad  
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'17.00"N, 14°42'9.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1996  
nálezce: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 33961

lokality: Hluboká u Borovan, PP Žemlička, raš. louka  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'30.00"N, 14°41'15.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994  
nálezce: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34048

lokality: Jílovice, raš. louky v údolí Stropnice poblíž žst.  
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'27.00"N, 14°42'6.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1972  
nálezce: J. Dvořák  
herbář: BRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34198

lokality: Jílovice, bezkolencová louka v údolí Stropnice J od železniční stanice  
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'20.00"N, 14°42'11.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34190

lokality: Olešnice, /62/ Olešnice: bezkolencová louka na J okraji rybníka Handlíř  
nejbližší obec: Olešnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'7.00"N, 14°42'17.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34399

lokality: Jílovice, lesní louka v lese Na Vysoké  
nejbližší obec: Jílovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'54.00"N, 14°44'14.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947  
nálezce: R. Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34192

lokality: Jílovice, na raš. louce za Veskou (za Kordinů)  
nejbližší obec: Jílovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'16.00"N, 14°43'22.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
nálezce: R. Kurka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34189



lokalita: Jílovce, lesní louka v lese Na Vysoké  
nejbližší obec: Jílovce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'54.00"N, 14°44'14.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
nálezce: R. Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34191

lokalita: Jílovce, louka u rybníka na Vysoké  
nejbližší obec: Jílovce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'54.00"N, 14°44'14.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34193

lokalita: Jílovce, louka za Veskou (za samotou U Kordinů)  
nejbližší obec: Jílovce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'16.00"N, 14°43'22.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
nálezce: R. Kurka  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34195

lokalita: Jílovce, raš. louka u rybn. na Vysoké  
nejbližší obec: Jílovce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'14.00"N, 14°43'25.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
nálezce: R. Kurka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34197

lokalita: Jílovce, rybník na Vysoké  
nejbližší obec: Jílovce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'54.00"N, 14°44'14.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34199

lokalita: Jílovce, za Veskou (Za Kordinů)  
nejbližší obec: Jílovce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'16.00"N, 14°43'22.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34200

lokality: Jílovce, za Veskou u Kordinů  
nejbližší obec: Jílovce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'16.00"N, 14°43'22.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34201

lokality: Jílovce, louka za Veskou  
nejbližší obec: Jílovce, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'16.00"N, 14°43'22.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34194

#### **7249b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Nová Pec, Smrčinský potok, 0,2 km S od rybníka, 2,8 km J od obce  
souřadnice: 48°46'1.00"N, 13°57'15.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-06-28  
náleze: Zuzana Urbanová  
pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1370197

#### **7249d**

lokality: Zadní Zvonková, úval Zvonkové  
nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'2.00"N, 13°58'13.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1998  
pramen: Řepka R. et Lustyk P. (1998): Floristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32 (1997): 161-181.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34761

#### **7250a**

lokality: Horní Planá, Ochsenberg  
nejbližší obec: Bližší Lhota, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'36.00"N, 14°0'0.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1929  
náleze: Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34069

lokality: Horní Planá  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'58.00"N, 14°2'43.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1920  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34067

lokality: Horní Planá  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'58.00"N, 14°2'43.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1920  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34068

#### 7250b

lokality: Mokrý, slatiny v údolí potoka 1,5 km SSZ obce  
nejbližší obec: Mýto, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'19.00"N, 14°7'38.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34352

lokality: Mokrý, slatina,  
nejbližší obec: Mýto, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'16.00"N, 14°7'42.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2003  
náleze: V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34351

lokality: Olšina, zrašelinělé louky, severovýchodní okraje rybníka Olšina  
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'32.00"N, 14°6'18.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1996  
náleze: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34406

#### 7250c

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Přední Zvonková, Házlův kříž - 0,5 km SZ od vrchu Kota, 1 km JV od obce  
souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°0'34.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-07-03  
náleze: Zuzana Urbanová  
pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1369224

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Přední Zvonková, Házlův kříž, 0,5 km Z od vrchu Kota, 1,6 km J od obce  
souřadnice: 48°42'44.00"N, 14°0'5.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-07-03  
náleze: Zuzana Urbanová  
pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1369249

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokality: Přední Zvonková, Házlův Kříž, 0,7 km SZ od vrchu Kota, 1,5 km J obce

souřadnice: 48°42'57.00"N, 14°0'19.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2005-07-15

nálezce: Zuzana Urbanová

pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl.

pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1369950

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokality: Přední Zvonková, Házlův Kříž, 0,7 km SZ od vrchu Kota, 1,4 km J obce

souřadnice: 48°43'0.00"N, 14°0'21.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 765 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2005-07-15

nálezce: Zuzana Urbanová

pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl.

pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1369917

původní jméno: *Carex pulicaris*

lokality: Přední Zvonková, Házlův Kříž, 1,8 km J obce

souřadnice: 48°42'38.00"N, 14°0'5.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2005-07-15

nálezce: Zuzana Urbanová

pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl.

pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1369578

## 7250d

lokality: Černá, Slavkovické louky 2 km VJV obce

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'59.00"N, 14°8'10.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2008

nálezce: E. Ekrtová

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33977

lokality: Plánička, PR Kotlina pod Pláničským rybníkem

nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°9'29.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2003

nálezce: A. Vydrová; V. Grulich

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34443

### 7251c

lokality: Sváňkov, slatiny za Bedřichovským rašeliništěm  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'23.00"N, 14°10'43.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34628

lokality: Plánička u Černé v Pošumaví, rašeliniště u Pláničského ryb., 0,7 km V ryb.  
nejbližší obec: Muckov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'23.00"N, 14°9'54.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999  
náleze: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34442

### 7252b

lokality: Raveň, slatinná louka na SV břehu rybníčka 0,5 km Z osady  
nejbližší obec: Raveň, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'58.00"N, 14°27'31.00"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1977  
náleze: V. Skalický; A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. et Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 17: 49-66.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34511

lokality: Raveň, slatinná louka S rybníčka  
nejbližší obec: Raveň, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'59.00"N, 14°27'52.00"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1977  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. et Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 17: 49-66.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34510

lokality: Kaplice-nádraží, rybníček J nádraží  
nejbližší obec: Rozpoutí, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'24.00"N, 14°28'9.00"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1977  
náleze: V. Skalický; A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. et Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 17: 49-66.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34228

lokality: Kaplice, Kaplické Nádraží: rybníček U nádraží J nádraží, slatinná louka na Z břehu  
nejbližší obec: Rozpoutí, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'24.00"N, 14°28'9.00"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1977  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. et Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 17: 49-66.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34227

**7252c**

lokalita: Přídolí, prameniště 0,4 km V osady Dubová  
nejbližší obec: Dubová, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'56.00"N, 14°20'54.00"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2001

nálezce: M. Lepší

pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (eds) (2003): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. II. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 38: 217–288.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34491

**7252d**

lokalita: Ješkov, louka pod lesem na L břehu Malše SV Ješkova  
nejbližší obec: Skoronice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'48.00"N, 14°29'53.00"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1973

nálezce: V. Skalický

pramen: Albrechtová A. et Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 17: 49-66.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34170

**7253a**

lokalita: Pusté Skaliny, rašelinná louka na okraji lesa S osady  
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'29.00"N, 14°33'56.00"E  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1970

pramen: Rivola M. et Knížetová L. (1970): Poznámk ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Mus. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 10: 16-30.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34494

lokalita: Pusté Skaliny, okraj lesa S osady  
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'27.00"N, 14°33'59.00"E  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1970

pramen: Rivola M. et Knížetová L. (1970): Poznámk ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Mus. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 10: 16-30.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34493

**7253b**

lokalita: Klení, rašelinná louka na břehu Panského rybníka  
nejbližší obec: Klení, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'24.00"N, 14°37'54.00"E  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1970

pramen: Rivola M. et Knížetová L. (1970): Poznámk ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Mus. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 10: 16-30.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34246

lokalita: Klení, Panský rybník  
nejbližší obec: Klení, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'41.00"N, 14°37'46.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1970

pramen: Rivola M. et Knížetová L. (1970): Poznámk ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Mus. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 10: 16-30.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34245

lokality: Dobrkov, rybníček u samoty U kříže  
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'58.00"N, 14°35'59.00"E  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1970

pramen: Rivola M. et Knížetová L. (1970): Poznámky ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Mus. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 10: 16-30.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33993

lokality: Dobrkov, /19/ Dobrkov: rašelinná louka nad rybníčkem u samoty U Kříže

nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice

souřadnice: 48°47'53.00"N, 14°36'1.00"E

fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1970

pramen: Rivola M. et Knížetová L. (1970): Poznámky ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Mus. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 10: 16-30.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33992

### 7253c

lokality: Hradiště

nejbližší obec: Hradiště, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'46.00"N, 14°32'51.00"E

fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří

datum: 1908

nálezce: Jurášek

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34096

### 7253d

lokality: Benešov nad Černou, osada Hennberg

nejbližší obec: Kamenice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'41.00"N, 14°36'52.00"E

fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1970

pramen: Rivola M. et Knížetová L. (1970): Poznámky ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Mus. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 10: 16-30.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33937

lokality: Benešov n. Černou, mokrá loučka na okraji lesa u osady Hennberg

nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'47.00"N, 14°38'58.00"E

fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří

datum: 1970

pramen: Rivola M. et Knížetová L. (1970): Poznámky ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Mus. v Čes. Budějovicích, Přír. Vědy, 10: 16-30.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 33936

### 7350d

lokality: Pasečná, rašeliniště v údolí Horského potoka 2,1 km S obce

nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'43.00"N, 14°6'27.00"E

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2005

nálezce: A. Vydrová; V. Grulich

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 34428

lokality: Pasečná, rašeliniště v údolí Horského potoka nad mostem 1,6 km SSV obce  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'26.00"N, 14°6'46.00"E  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2005  
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34429

#### **7351a**

lokality: Frymburk, rašeliniště pod samotou v údolí Náhlavského potoka 2 km VSV obce  
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°11'30.00"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2005  
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34028

#### **7352b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: U Sv. Kamene, südwestlich der Ortschaft, Hangbasis oberhalb des Baches Tichá  
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°29'25.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1978-07-22  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.  
projekt: ČNFD  
ID: 1779990

#### **7352c**

lokality: Hlásná, louka SZ od kóty 701  
nejbližší obec: Přízeř, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'25.00"N, 14°20'8.00"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1970  
pramen: Gazda J. (1970): Příspěvek ke květeně jižní části Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. v Čes. Budějovicích, Přírodní Vědy, 10: 31-40.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 34038

#### **7451a**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokality: Loučovice, ca 0,2 km JJZ od rozcestí v zaniklé osadě Kapličky  
souřadnice: 48°35'41.10"N, 14°12'57.70"E, ± 100m  
nadmořská výška: 940 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2010-07-20  
nálezc: Jana Janáková  
pramen: Lepší M. et Lepší P. [eds] (2011): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 51: 73-88.  
projekt: ČNFD  
ID: 1271870



původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Kapličky  
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'36.59"N, 14°11'30.27"E  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2011  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Jana Janáková. Mapování výskytu ohrožených druhů vyšších rostlin (zejména kategorie C1 a C2) a mapování invazních druhů rostlin (zejména rodu křídlatka) v západní části přírodního parku Vyšebrodsko. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7276997

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Mokřad pod Kapličkami  
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'41.05"N, 14°12'57.84"E  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2010-07-20  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana. - . 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6955601

#### **7451b**

původní jméno: *Carex pulicaris*  
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu  
nejbližší obec: Studánky u Vyššího Brodu, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°34'56.64"N, 14°17'53.26"E  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2011  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Jana Janáková. Mapování výskytu ohrožených druhů vyšších rostlin (zejména kategorie C1 a C2) a mapování invazních druhů rostlin (zejména rodu křídlatka) v západní části přírodního parku Vyšebrodsko. 2011.  
projekt: NDOP  
komentář z databáze Pladias: Tento můj nález je označený jako nejistý. Sice nemám herbářový doklad, ale považuji údaj za spolehlivý. V sousedním poli 7452a je několik mých záznamů o tomto druhu do mapy zahrnuto, jejich důvěryhodnost je stejná jako u zde zpochybňovaného záznamu.  
ID: 7277046