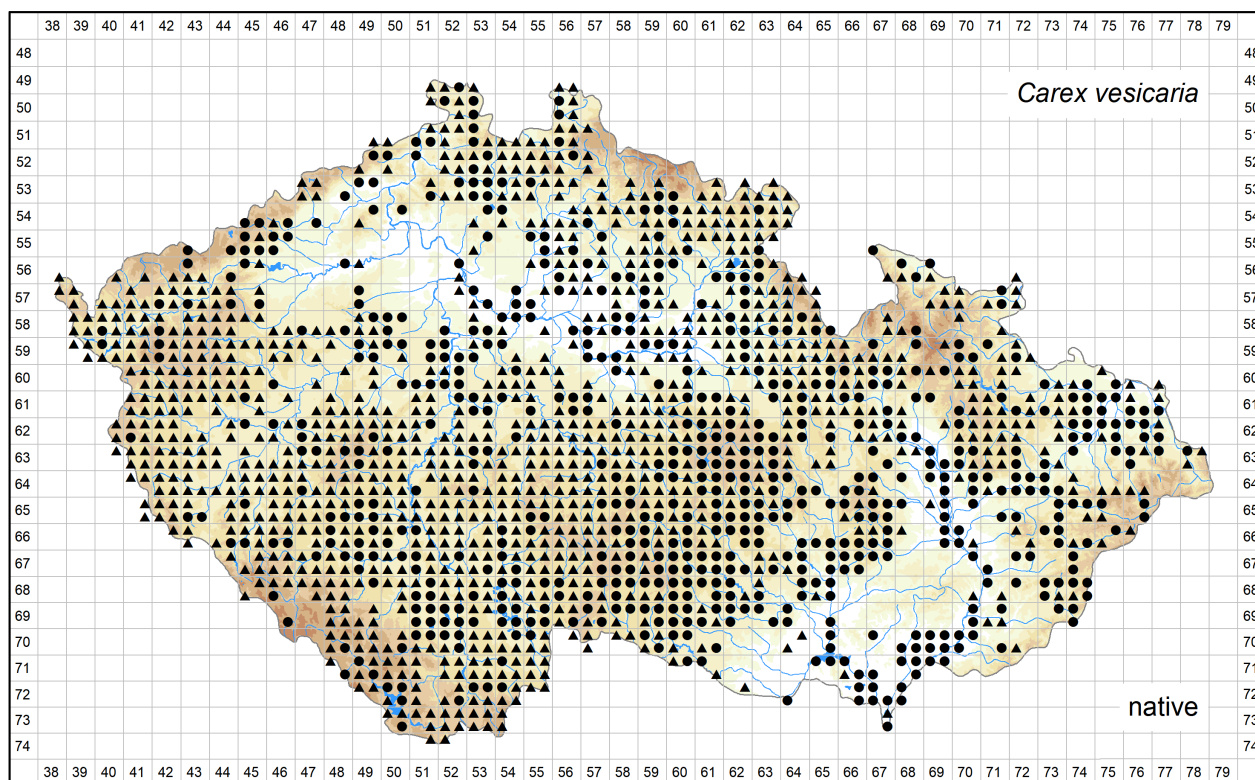


## Distribution of *Carex vesicaria* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 06-08-2019



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

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (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)

Flóra Ještěd: Flora of the Ještěd Ridge (managed by Petr Petřík)

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)

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

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

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

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost – geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

**4951d**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: Lobendava: rybník na Lučním potoce na JZ okr. obce (ve vodě, na březích a v okolí rybníka)

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8559451

**4952c**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: lok.29. Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 1.-5.7.2000 v Rumburku: rašeliniště V Liščího a okolní les, (Liščí),(autoři uvádějí ftg.okres 47 a čtverec 4952/31)

nejbližší obec: Liščí, okres Děčín

souřadnice: 51°1'7.00"N, 14°21'58.00"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

pramen: Härtel H., Bauer P. & Hadinec J. (2002): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2000 v Rumburku. - Severočas. Přír. 33-34: 85-94.

projekt: FLDOK

ID: 7903005

**4952d**

lokalita: Schluckenau

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'26.70"N, 14°28'4.20"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1839-06-30

nálezce: Karl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13662270

**4953c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: u0139\_022214\_36\_T1.5  
nejbližší obec: Království, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'2.45"N, 14°31'50.05"E, ± 98m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Vít Friml  
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003  
ID: 5817694

**4956c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0006\_031206\_61\_M1.7  
nejbližší obec: Boleslav, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'33.84"N, 15°1'44.11"E, ± 68m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Květa Morávková  
pramen: Květa Morávková. I0006: I0006. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.08.2001 - 08.09.2003  
ID: 6118819

**4956d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0078\_031207\_26\_L2.2A  
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'46.84"N, 15°5'49.96"E, ± 164m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Luděk Mazánek  
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004  
ID: 6119971

**5051b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: u0110lp\_022211\_231\_M1.3  
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'44.77"N, 14°19'34.32"E, ± 22m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Barbora Vlachová  
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5807575

**5052a**

lokalita: Velký Šenov, lesní louka  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'51.00"N, 14°22'23.50"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1965-06-24  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662268

**5052b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: lok.12. Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 1.-5.7.2000 v Rumburku: Karlovo údolí, Lesní rybník a okolí (Šluknov), (autoři uvádějí ftg.okres 47 a čtverec 5052/22)  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'6.00"N, 14°27'46.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
pramen: Härtel H., Bauer P. & Hadinec J. (2002): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2000 v Rumburku. - Severočas. Přír. 33-34: 85-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 7902918

**5052d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Vlčí Hora, svahy a údolí drobného vodního toku 0.3-0.4 km J kostela v obci Vlčí Hora  
souřadnice: 50°55'43.00"N, 14°28'0.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1997-07-11  
náleze: J. Čáp  
projekt: ČNFD  
ID: 2957563

**5053a**

lokalita: Dolní Křečany, Demsteich  
nejbližší obec: Dolní Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'33.50"N, 14°32'8.50"E  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1952-05-17  
náleze: E. Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662267

**5053c**

lokalita: Děčín, Klause bei Schönlinde, kleiner Teich  
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'50.20"N, 14°31'58.10"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1953-05-18  
náleze: E. Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662266

**5056a**

lokalita: Dubový rybník u Černous  
nejbližší obec: Předlánce, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'46.10"N, 15°2'19.40"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1978-06-07  
náleze: M. Studnička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662269

**5056b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Horní Pertoltice - Hraniční rybník  
nejbližší obec: Horní Pertoltice, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'14.03"N, 15°6'16.13"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008-06-30  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila. Sborník Severočeského muzea: Výsledky floristického kurzu na Frýdlantsku (severní Čechy). Severočeské muzeum v Liberci, 2010. ISBN 978-80-87266-01-4.  
projekt: NDOP  
ID: 6951301

#### 5056c

lokalita: Větrov, kalužina u lesa na V vrcholku vrchu Hájky (Steimerich)  
nejbližší obec: Děřichov u Frýdlantu, okres Liberec  
souřadnice: 50°54'18.80"N, 15°2'41.70"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1958-07-12  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662265

#### 5056d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /82/ Raspenava-Luh: mokřad na Pekelského potoce při silnici do Ludvíkova p. Smrk., (průzkum v období 1994-1997),  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°54'3.00"N, 15°8'56.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.43  
ID: 7907859

#### 5149d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
souřadnice: 50°48'5.00"N, 13°59'32.00"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2013-08-27  
náleze: Jan Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.  
projekt: ČNFD  
ID: 1353716

#### 5150c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
souřadnice: 50°48'29.50"N, 14°0'2.50"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2013-08-27  
náleze: Jan Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.  
projekt: ČNFD  
ID: 1353719

#### 5151b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'13.81"N, 14°17'47.24"E, ± 80m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 2002-08-03  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6386917

#### 5151c

lokalita: Maxdorfer Teich (=Děčínsko)  
nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'22.30"N, 14°10'51.90"E  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1907-05-30  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662262

#### 5151d

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohemica. DC, Nová Oleška: vlhká sníženina v malé louce u polní cesty 1,5 km ZJZ od křižovatky na severním okraji  
obce. S. m. 270 m.  
nejbližší obec: Nová Oleška, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'16.00"N, 14°18'29.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 1998-05-13  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669329

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 56. Růžová: rybník a okraje lesů u osady Nový Svět  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 1984-07-14  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8970290

#### 5152a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'16.12"N, 14°22'29.69"E, ± 54m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 2002-05-28  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6527977

#### 5152b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0101lh\_022408\_184\_L2.2A  
nejbližší obec: Chříbská, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'28.19"N, 14°28'36.88"E, ± 141m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2002-09-05  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5878198

#### 5152c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 77. Srbská Kamenice: podél silnice v S polovině obce  
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-14  
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8971294

#### 5153a

lokalita: Horní Chříbská, im Brettmühlteich  
nejbližší obec: Horní Chříbská, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'16.80"N, 14°31'14.70"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1957-05-25  
náleze: H. Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662264

#### 5153c

lokalita: Česká Lípa, Grosser Tannenteich  
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'34.40"N, 14°33'39.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1943-05-23  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662263

#### 5153d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0028lh\_022415\_7\_R2.3  
nejbližší obec: Horní Světlá pod Luží, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°49'50.52"N, 14°35'52.12"E, ± 4m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2001  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5901406

#### 5154c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Heřmanice, Hangwiesenkomplex am Forsthaus nordwestlich der Ortschaft Heřmanice  
souřadnice: 50°48'6.00"N, 14°42'22.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1977-07-29  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.  
projekt: ČNFD  
ID: 1845724

#### 5154d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Petrovice, rybníček, (Lok. 29)  
souřadnice: 50°48'14.01"N, 14°45'56.01"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2014-08-26  
náleze: Jan Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory  
projekt: NDOP  
ID: 12036278

#### 5155c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
souřadnice: 50°48'4.57"N, 14°53'11.15"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2001  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10057083

#### 5155d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
souřadnice: 50°48'27.07"N, 14°56'18.67"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1998  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10057088

#### 5156a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu  
souřadnice: 50°53'54.23"N, 15°0'7.45"E, ± 119m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2011-05-24  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: V1C  
ID: 10376891



#### 5156b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Raspenava  
souřadnice: 50°53'19.32"N, 15°8'46.27"E, ± 691m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2012-06-06  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: mokřad v dolní části toku; L2.2  
ID: 10671802

#### 5156c

lokalita: Liberec, Krásná Studánka  
nejbližší obec: Krásná Studánka, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'5.20"N, 15°2'4.80"E  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1950-05  
náleze: D. Dvořák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662261

#### 5156d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0051jh\_031412\_135\_L7.1  
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec  
souřadnice: 50°49'7.39"N, 15°5'1.90"E, ± 98m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2001  
náleze: Lenka Pavlů  
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002  
ID: 6168103

#### 5157a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /143/ Niva Pekelského potoka v osadě Peklo, (průzkum v období 1994-1997),  
nejbližší obec: Peklo, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'59.00"N, 15°10'18.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.43  
ID: 7907948

#### 5249b

lokalita: Panenská (u Petrovic): tůň v opuštěných pastvinách při okraji lesa cca 0,7 km VJV od osady  
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'31.40"N, 13°59'3.10"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2001-07-05  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662254

lokalita: Krásný Les: mokřad na břehu potoka Slatina při J okraji silnice Petrovice - Krásný Les  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'21.60"N, 13°57'16.90"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1998-06-23  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662258

lokality: Krásný Les: vrch Špičák (k. 723,3), mokřad 0,3 km JJV od kóty  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'53.00"N, 13°55'16.60"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1998-06-23  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662260

lokality: Krásný Les: mokřad na levém břehu Liščího potoka cca 2,2 km SSZ od Jeleního vrchu (k. 733,8)  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'13.50"N, 13°55'58.40"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-08-01  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662253

lokality: Petrovice: mokřad na pravém břehu potoka Slatina mezi Horním a Prostředním rybníkem (blíže Prostřednímu)  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'49.40"N, 13°57'6.40"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-06-05  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662255

lokality: Petrovice: mokřad na levém břehu potoka Slatina 1,3 km Z od křižovatky silnic (Krásný Les - Nakléřov) na J okraji obce  
Petrovice, roztroušeně  
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'17.40"N, 13°58'21.30"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-06-05  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662257

#### 5249c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Černá louka Telnice okr. Teplice  
nejbližší obec: Habartice u Krupky, okres Teplice  
souřadnice: 50°44'3.06"N, 13°53'21.99"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1995  
nálezce: Jaromíra Kuncová  
pramen: J.Kuncová; J.Roth; L.Němcová; Šutera Václav; Vysoký Václav; Růžička Václav; Vondráček J.; Hajer J.; Gregor  
Tomáš; Skoupý; Duchek. Zpráva o přírodovědném průzkumu lokalit Černá louka a Horské louky u Telnice v Krušných horách. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 7241534

#### 5250a

lokality: Tisá: mokřad v nivě V větve Olšového potoka; 0,55 - 0,6 km V - VJV od Holého vrchu (k. 616)  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'14.20"N, 14°0'2.40"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1997-06-03  
nálezce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662256

**5250c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Teichrand südöstlich der Gem. Žďár.  
souřadnice: 50°43'25.00"N, 14°1'40.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: 1969-06-20  
nálezce: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1979): Synökologische Verhältnisse der Filipendula ulmaria-Gesellschaften NW-Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 225-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1861208

**5251a**

lokalita: Tetschen in Böhmen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'33.00"N, 14°13'8.60"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1852-06  
nálezce: Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662259

**5252a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Stará Oleška (Olešský rybník)  
souřadnice: 50°47'51.00"N, 14°20'29.00"E, ± 250m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1993-07-19  
nálezce: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1095424

**5252b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Dolní Prysk  
souřadnice: 50°47'41.43"N, 14°28'18.28"E, ± 75m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2015-05-27  
nálezce: Petr Bauer  
pramen: Petr Bauer (2015): Nová pětiletka 2015-2020  
projekt: NDOP  
ID: 12207328

**5252c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Lok.6. horní rybník pod Skřivánčím vrchem SZ od Karlovky.  
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Děčín  
souřadnice: 50°44'58.00"N, 14°23'17.00"E  
nadmořská výška: 310-375 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001-08  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8138638

#### 5252d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 368. Horní Libchava: Horní cihelenský rybník  
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1984-07-14  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8980134

#### 5253a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 437. Svor: Svorský rybník, S a SZ okraj, břehové porosty, mokřad  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'53.00"N, 14°34'12.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
nálezc: Pavel Lustyk  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9445264

#### 5253b

lokalita: Česká Lípa, Bretteich, u potoka na přítoku  
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'59.80"N, 14°35'42.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1940-06-01  
nálezc: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662251

#### 5253c

lokalita: Česká Lípa, Manischer Träuteiche  
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'52.30"N, 14°30'36.50"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1949-06-06  
nálezc: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662250

lokalita: Manušice u České Lípy, Manischer Teich  
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'51.40"N, 14°30'41.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1923-06-02  
nálezc: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662249

#### 5253d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0066\_022425\_15\_M1.6  
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'55.36"N, 14°35'54.82"E, ± 115m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002  
nálezc: Iva Machová  
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6020200

#### 5254a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0036lh\_031316\_147\_T1.6  
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'51.92"N, 14°40'46.16"E, ± 66m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2001  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petr Petřík. I0036lh: I0036lh. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 24.08.2002  
ID: 6140338

#### 5254b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 375. Kněžice: dno a travnaté svahy úpadu levostranného přítoku Kněžického potoka pod S svahem Vodárenského vrchu (vrchol ca 1 km JV kaple v obci a ca 0,45 km S kóty 369,4)  
nejbližší obec: Kněžice, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'13.00"N, 14°46'45.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443955

#### 5254c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 358. Velký Valtinov: v obci  
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'30.00"N, 14°44'6.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: Karel Prach; Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443540

#### 5254d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0058\_031323\_242\_M1.7  
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'35.34"N, 14°49'21.29"E, ± 7m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-05-01  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6146545

#### 5255a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
souřadnice: 50°47'53.34"N, 14°54'26.17"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1998  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10057093

#### 5255b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
souřadnice: 50°47'53.30"N, 14°57'33.66"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1998  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10057106

#### 5255c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0058\_031323\_324\_T1.10  
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec  
souřadnice: 50°44'36.10"N, 14°50'17.48"E, ± 137m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-05-01  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6146780

#### 5255d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
souřadnice: 50°42'49.50"N, 14°58'48.65"E, ± 275m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2003  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10057112

#### 5256a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv. / od Star. a Nov. Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8993853

#### 5256b

lokalita: Liberec, mokřiny při Harcovském potoce ca 1 km SZ od obce Lukášov  
nejbližší obec: Lukášov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'11.40"N, 15°7'47.80"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1971-07-23  
náleze: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662252

#### 5256c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/, rozloha asi 19,5 km /čtv. / od jižní hranice města po Dlouhý Most přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystré  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8994810

**5257a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Janov nad Nisou; rozsáhlá, místy silně podmáčená louka, zarůstající vrbami  
souřadnice: 50°47'9.73"N, 15°10'52.28"E, ± 263m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2010-07-09  
nálezc: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3429 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11594646

**5257c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Přehradní nádrž v S části Jablonce nad Nisou zvané Mšeno nad Nisou, SV strana nádrže je ohraničená územím Jizerských hor, zbylým obvodem sousedí brsprostřed. s městskou zástavbou  
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°44'15.90"N, 15°10'23.40"E, ± 1000m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1999  
pramen: Petřík P. (2002): Flóra a vegetace obnaženého dna přehrady v Jablonci nad Nisou. - Severočes. Přír. 33-34: 131-149.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.146, tab.1  
ID: 7904967

**5347a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 2. Klíny: rašeliniště Hajda a PR Černý rybník,  
nejbližší obec: Klíny, okres Most  
souřadnice: 50°39'11.00"N, 13°31'35.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 7955047

**5347b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Fláje  
souřadnice: 50°39'41.00"N, 13°35'3.07"E, ± 150m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2012-08-05  
nálezc: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R3.4  
ID: 10919449

**5347c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Klíny I  
souřadnice: 50°37'52.11"N, 13°31'55.43"E, ± 39m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-05-30  
nálezc: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0095 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10649233

**5347d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Šumná u Litvínova  
souřadnice: 50°36'23.75"N, 13°35'11.68"E, ± 35m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-05-26  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10633922

**5348d**

lokality: Teplitz  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'46.20"N, 13°49'30.10"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1837  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsná položka s *C. rostrata*  
ID: 13662234

**5349a**

lokality: Teplice, Sebechleben bei Marienschein  
nejbližší obec: Soběchleby u Krupky, okres Teplice  
souřadnice: 50°40'12.70"N, 13°53'20.30"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1884-05-21  
náleze: J. Wiesbaur  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662239

lokality: Mariaschein, Elbeschacht  
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice  
souřadnice: 50°40'42.20"N, 13°52'17.40"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1882-05-23  
náleze: A. Dichtl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662241

**5349b**

lokality: Teplice, Stradaner Grund, Kesselteich  
nejbližší obec: Stradov u Chabařovic, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°41'23.00"N, 13°55'35.10"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1943-07-04  
náleze: A. Hilgert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662248

lokality: Aussig, Tümpel aus Strissowitzer Berg  
nejbližší obec: Všebořice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°40'27.80"N, 13°59'13.80"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1900-06-06  
náleze: J. Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662240



### 5351b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: u0162cs\_024105\_81\_T1.10  
nejbližší obec: Rychnov u Verneřic, okres Děčín  
souřadnice: 50°41'49.96"N, 14°15'27.72"E, ± 22m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003  
náleze: Iva Machová  
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6047561

### 5351d

lokality: Srdov, břeh potoka v jehličnatém lese 1,15km Z od kostela v Levíně  
nejbližší obec: Srdov, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'43.90"N, 14°16'10.30"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2017-06-19  
náleze: Z. Vojtišková; P. Zdvořák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662229

### 5352b

lokality: Waldsumpf auf der Kosel bei Leipa  
nejbližší obec: Kozly u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'60.00"N, 14°27'12.10"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1919-08-14  
náleze: C. Mell  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662238

### 5352c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Kravaře v Čechách; na okraji svída, vlhčí  
souřadnice: 50°36'58.51"N, 14°24'8.34"E, ± 96m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2013-07-09  
náleze: Lucie Drhovská  
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: ve vlhké sníženině; T1.1  
ID: 12831038

### 5352d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl. ryb. Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice  
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E  
nadmořská výška: 237 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1999  
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 7901095

**5353a**

lokalita: Česká Lípa, Stadteich am Bahndamm  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'2.50"N, 14°32'44.60"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1940-06-08  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662246

lokalita: Böhmisches Leipa, Höllengrund  
nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'16.90"N, 14°30'45.50"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1912-07-23  
náleze: E. Liebaldt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662235

lokalita: Wiesengraben bei Schiessteig  
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'44.30"N, 14°34'19.60"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1880-06  
náleze: Handschke  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662242

lokalita: Feuchte Wiesen bei Leipa  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'59.20"N, 14°32'55.60"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1878-06  
náleze: Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662245

**5353b**

lokalita: In Sümpfen bei Reichstadt  
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'52.00"N, 14°39'6.60"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1919  
náleze: F. Firbas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662244

**5353c**

lokalita: u Starozámeckého rybníku mezi obcemi Zahrádky a Jestřebí  
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'46.00"N, 14°32'55.60"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1953-07-03  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662232

lokalita: Sumpfige Stelle im Paulinental bei B. Leipa  
nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'25.10"N, 14°30'23.10"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1934-05-23  
nálezc: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662233

#### 5353d

lokalita: SPR Sluneční dvůr u Jestřebí, mokřiny Baronteich, u příčné cesty přes lokalitu  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'11.20"N, 14°37'52.10"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1985-06-18  
nálezc: M. Studnička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662228

lokalita: rašelinná louka u St. Splavů  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'9.70"N, 14°37'2.30"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1951-06-11  
nálezc: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662227

#### 5354a

lokalita: Bei Niemes  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'22.30"N, 14°43'49.40"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
nálezc: Schauta  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662236

lokalita: Niemes  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'27.30"N, 14°43'41.50"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
nálezc: Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662237

lokalita: Wiesen um Barzdorf bei Niemes  
nejbližší obec: Pertoltice pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'51.70"N, 14°43'12.80"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
nálezc: C. Mell  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662243

#### 5354b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu  
souřadnice: 50°41'14.00"N, 14°47'44.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997-06-13  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1319854

#### 5354c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 3.D. As. *Carici elongatae*-*Alnetum* a zarůstající rašeliniště v JZ cípu CHÚ mezi Hradčanským rybníkem a Držníkem /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'41.00"N, 14°43'0.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1967  
náleze: Dlouhý  
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.  
projekt: FLDOK  
ID: 9810661

#### 5354d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 17.D. Rašelinné bory a pobřežní porosty při SV břehu Vavrouškova rybníka, /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/  
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°45'21.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1967  
náleze: Dlouhý  
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.  
projekt: FLDOK  
ID: 9811128

#### 5355a

lokalita: Hamr n. Jezerem, okraj kaluží mezi Ostrým (452) a Širokým kamenem (430)  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'20.30"N, 14°51'16.40"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1973-06-30  
náleze: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662247

#### 5355b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 23. Jevišovský rybník, Pramen Ploučnice a mokré louky směrem k Janovu Dolu,  
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec  
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°55'41.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7909346

**5355c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 29. Údolí Zábrdky Z a JZ od osady Vápno včetně skalek při úpatí svahů  
nejbližší obec: Vápno, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'26.00"N, 14°54'33.00"E  
nadmořská výška: 300-320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
náleze: Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7909502

**5356a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 50. Petrašovice: lesnatý svah nad Oharkou a niva Oharky JZ od obce  
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec  
souřadnice: 50°39'42.00"N, 15°3'13.00"E  
nadmořská výška: 320-340 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Višňák  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7910029

**5356b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 34. Mezofilní a vlhké louky J od Buršína  
nejbližší obec: Buršína, okres Liberec  
souřadnice: 50°40'58.00"N, 15°5'51.00"E  
nadmořská výška: 440-460 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
náleze: Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7909720

**5356c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 9. Mokřad v nivě Mohelky pod Klamornou  
nejbližší obec: Klamorna, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'39.00"N, 15°2'7.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7908890

**5357b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /397/ Rašelinné louky pod obcí Zásada  
nejbližší obec: Zásada, okres Jablonec nad Nisou  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.  
herbář: LIM  
projekt: FLDOK  
ID: 8987805

**5357d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chuchelna, louky u rybníčku v S část obce  
souřadnice: 50°36'18.66"N, 15°18'16.09"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1989-06-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11931351

**5358b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0135\_034112\_465\_T1.5  
nejbližší obec: Přívlaka, okres Semily  
souřadnice: 50°39'2.34"N, 15°27'19.80"E, ± 122m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3359087

**5358d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab. 8. sním. 2.: Krkonoše: Víchová n. Jizerou: aluviální poloha  
nejbližší obec: Víchová n. Jiz., okres Semily  
souřadnice: 50°37'52.00"N, 15°29'9.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1971-06-19  
náleze: Emilie Balátová-Tuláčková  
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná  
společensva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.  
projekt: FLDOK  
ID: 9515621

**5359b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: r0037\_034110\_183\_T1.5  
nejbližší obec: Přední Labská, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'28.72"N, 15°37'26.51"E, ± 27m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2001  
náleze: Jan Stursa  
pramen: Jan Stursa. r0037: r0037. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.06.2001 - 25.05.2004  
ID: 3353180

**5359c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0133\_034119\_99\_T1.5  
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily  
souřadnice: 50°36'27.58"N, 15°32'26.88"E, ± 73m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003  
náleze: Anna Bucharová  
pramen: Anna Bucharová. I0133: I0133. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3370847

**5359d**

lokalita: Hohenelbe  
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'6.50"N, 15°36'13.60"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
náleze: J. Kablík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662230

lokalita: Wiesen um Hohenelbe  
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'6.50"N, 15°36'13.60"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
náleze: J. Kablík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662231

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: bei Hohenelbe [= Vrchlabí]  
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'21.00"N, 15°36'48.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
náleze: J. Kablík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669385

**5360c**

lokalita: vlhký smíšený les nad lázněmi Fořt  
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'58.80"N, 15°41'19.80"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1935-06-11  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662226

**5361b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Královec, rašeliniště u samoty Vrchová J obce (k.ú. Bernartice, 1500/1)  
souřadnice: 50°39'35.18"N, 15°58'10.66"E  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1987-06-26  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936431

**5361c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /44/ Krkonoše: Sklenařovice, /J obce Rýchory/ údolní niva  
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'8.00"N, 15°51'11.00"E  
fytochorion: 93c. Rýchory  
náleze: Jan Štursa  
pramen: Hadač E. & Štursa J. (1983): Syntaxonomický přehled rostlinných společenstev Krkonoš (I. Přirozená nelesní společenstva). - Opera Corcontica 20: 79-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9482131

**5361d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Křenov, mokré louky J silnice v obci  
souřadnice: 50°38'29.20"N, 15°56'27.67"E  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 1988-07-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11936743

**5362b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Na Zdoňovském potoce  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'14.47"N, 16°7'55.06"E, ± 181m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-09-09  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6808459

**5362d**

lokalita: Dolní Adršpach - mokřina u silnice při odbočce na obec Zdonov, asi 0,8 km VSV od železniční stanice Dolní Adršpach  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'8.00"N, 16°6'30.00"E, ± 100m  
fytochorion: 94. Teplícko-adršpašské skály  
datum: 1995-07-01  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
poznámka: det. Hájek, Aleš;  
ID: 9879600

**5363b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Heřmánkovice, okraj lesa SZ obce  
souřadnice: 50°39'0.57"N, 16°19'6.72"E  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1982  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11944265

**5363c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Starý písňík 1  
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'35.24"N, 16°12'38.36"E, ± 35m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1993-06-04  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6875308



**5363d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 16. Heřmánkovice: rybníček na V okraji obce, cca 1,9km S od křižovatky silnic na dolním konci, poblíž kravína. (z 50% vyschlý)  
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'51.00"N, 16°19'39.00"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2003  
náleze: P. Filippov  
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010942

**5364c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Pod Kravím vrchem 1  
nejbližší obec: Benešov u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'34.29"N, 16°20'46.31"E, ± 100m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1993-07-20  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6844847

**5445c**

lokalita: Hora Sv. Šebestiána: S břeh Pohraničního rybníka; cca 3 km S - SSZ od obce, velmi vzácně  
nejbližší obec: Pohraniční, okres Chomutov  
souřadnice: 50°32'10.60"N, 13°14'29.20"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2001-06-05  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662211

**5445d**

lokalita: Hora Sv. Šebestiána: podmáčená (vstavačová) louka JZ od silnice do Chomutova, táhnoucí se od J okraje obce 0,3 km JV směrem  
nejbližší obec: Nová Ves u Křimova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'20.50"N, 13°15'23.80"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1997-06-12  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662203

**5446c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: u0150\_023307\_93\_M1.7  
nejbližší obec: Šerchov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'12.06"N, 13°23'12.37"E, ± 70m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2001  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003  
ID: 6038744

**5446d**

lokalita: Jindřišská: mokřad 0,9 km JV od obce  
nejbližší obec: Jindřišská, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'50.30"N, 13°25'34.40"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1988-06-13  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662205

lokalita: Pyšná: mokřad 1 km J obce  
nejbližší obec: Drmaly, okres Chomutov  
souřadnice: 50°32'11.70"N, 13°26'24.20"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1987-06-19  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662212

lokalita: Rothenhaus  
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'41.30"N, 13°26'38.80"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1853-06-01  
náleze: Sachs  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662204

lokalita: Rothhauser Wiesen  
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'52.10"N, 13°26'57.60"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1851-06  
náleze: A. Rothe  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662207

lokalita: Rothenhauser Rallwiese  
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'51.10"N, 13°26'42.20"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1849  
náleze: A. Rothe  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662206

**5447d**

lokalita: Brůx  
nejbližší obec: Most I, okres Most  
souřadnice: 50°31'22.90"N, 13°38'57.60"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1855  
náleze: Štika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662208

#### 5449b

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*, 2018: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Litoměřice. Milešov: tůňka v lese u cesty na JV úpatí Milešovky 1,3 km SV od zámku v obci  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'11.00"N, 13°56'23.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2009-06-09  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669362

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Paškapole, na pravé straně silnice  
souřadnice: 50°34'6.00"N, 13°57'23.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1964-06-20  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2233079

#### 5449c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 20. Rybník u J okraje lok.č.19 tj. Vojenský rybník na Březině 2km SSV od Lukova.  
nejbližší obec: Lukov, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'44.00"N, 13°53'48.00"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2005  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031898

#### 5450b

lokalita: Schwarze Pfütze am Langen Berg bei Leitmeritz  
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'6.00"N, 14°8'37.60"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1934-06-24  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662222

#### 5453b

lokalita: luční příkop u cesty u St. Splavů  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'45.20"N, 14°37'28.70"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1951-06-11  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662224

lokalita: Hirschberger Teiche  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'33.40"N, 14°38'41.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1922-06-25  
náleze: Pohl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662219

lokalita: Hirschberg  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'16.80"N, 14°39'22.60"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: Kratzmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662215

#### 5453c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bachau unterhalb des Ortes Beškov  
souřadnice: 50°30'46.00"N, 14°34'32.00"E  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Kokořínsko (Mittelböhmen.). - Tuexenia, Göttingen, 5: 217-231.  
projekt: ČNFD  
ID: 1940293

#### 5454a

lokalita: Břežyňský rybník, odvodňovací kanál na J okraji rybníku  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'22.60"N, 14°41'40.30"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1994-08-03  
náleze: D. Stančík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662216

lokalita: Břežyňský rybník, státní rezervace  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'26.20"N, 14°41'39.80"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1966-05-23  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662218

lokalita: in paludosis apud opp. Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'23.90"N, 14°40'30.40"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1920-05-24  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662217

lokalita: Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'21.50"N, 14°39'53.90"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662213

**5454c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Niva Robečského potoka, Okna u Doks  
souřadnice: 50°31'56.44"N, 14°40'35.95"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 2008  
náleze: Zdeňka Mrlíková  
pramen: Mrlíková Zdeňka (2008): přírodovědný průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11257152

**5455c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 37. Olšina: rybníček u Valchy /SV od Bělé p. Bezd./  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8932631

**5455d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: a0475\_033310\_131\_M1.1  
nejbližší obec: Ptýrov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'6.37"N, 14°56'9.60"E, ± 13m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Iva Kůrková  
pramen: Iva Kůrková. a0475: a0475. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.07.2000 - 22.07.2004  
ID: 3304622

**5456b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /69/ Český ráj: slatinná louka u rybníka Vůstrí V od Všeně  
nejbližší obec: Všeň, okres Semily  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8926847

**5456c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Březina u Mnichova Hradiště  
souřadnice: 50°32'44.28"N, 15°3'50.08"E, ± 100m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2011-07-25  
náleze: Jitka Farská  
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10409109

**5456d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /10/ Český ráj: J od mlýna Vysoké Kolo pod Vyskeří, při okraji lesa na P straně údolí malého potoka, v okolí bažinatá olšina  
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1972-09-07  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8926182

**5457a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Karlovice; Mokřad.  
souřadnice: 50°33'24.05"N, 15°11'23.08"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1998  
nálezce: Daniela Vacková; Lenka Šoltysová; Helena Faltysová  
pramen: Správa CHKO Český ráj (2007): PP o maloplošně chráněné území Přírodní rezervace Bažantník  
projekt: NDOP  
ID: 11145466

**5457b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Žlábek; louka nad Hořenským potokem - rVKP  
souřadnice: 50°34'23.65"N, 15°18'7.16"E, ± 114m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2014-06-18  
nálezce: Šárka Mazánková  
pramen: Mazánková Šárka (2014): Nálezová data 2014  
projekt: NDOP  
ID: 11327758

**5457c**

lokalita: Na louce pod zříceninou Trosek u Turnova  
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily  
souřadnice: 50°31'30.30"N, 15°13'9.10"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1898-06-02  
nálezce: J. Vilhelm  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662209

**5458a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0124\_034301\_746\_M1.7  
nejbližší obec: Stružinec u Lomnice nad Popelkou, okres Semily  
souřadnice: 50°33'24.98"N, 15°21'55.76"E, ± 67m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
nálezce: Jana Husáková  
pramen: Jana Husáková. I0124: I0124. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 27.05.2002 - 08.09.2003  
ID: 3398745

**5458b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I0135\_034122\_151\_T1.5  
nejbližší obec: Kundračice, okres Semily  
souřadnice: 50°35'20.22"N, 15°26'37.21"E, ± 50m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3378568

**5458c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Lomnice nad Pop., rybníček v polích mezi Lomnicí a Libštátem  
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily  
souřadnice: 50°32'25.27"N, 15°23'34.98"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1989-07-04  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6938340

**5459a**

lokalita: V Jilemnici, při lesním potůčku za Lázněmi  
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily  
souřadnice: 50°35'52.60"N, 15°30'54.80"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1902-06-07  
náleze: J. Soukup  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662225

**5459b**

lokalita: travnatá místa v lesním příkopu Gúnshals u obce Harta  
nejbližší obec: Kunčice nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'3.00"N, 15°36'58.40"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1898-06-05  
náleze: V. Cypers  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662220

lokalita: Sumpfigen Wiesen nachst dem Pelsdorfer Buchehohe  
nejbližší obec: Kunčice nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'5.30"N, 15°38'14.00"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1884-05-25  
náleze: V. Cypers  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662221

**5459c**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: Bukovina, louka, 750 m JV chatového tábora, mezi potokem a cestou

souřadnice: 50°32'37.00"N, 15°34'45.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2002-05-25

nálezce: M. Stránská

pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.

projekt: ČNFD

ID: 1152944

#### 5459d

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: 11.Tab.5.č.sním.54.lok.33: Dolní Kalná (Kantorka): kosená vlhká louka, 30m SZ přítokové části rybníka, 1,3km SZ autocampu, orient.JV.

nejbližší obec: Dolní Kalná, okres Semily

souřadnice: 50°32'34.00"N, 15°36'50.00"E

nadmořská výška: 394 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2002-05-25

nálezce: M. Stránská

pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8387942

#### 5460a

lokality: osada Fořt, strouhy na louce

nejbližší obec: Fořt, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'40.70"N, 15°41'35.60"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1936-05-23

nálezce: A. Z. Hnízdo

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13662223

lokality: Hostinné nad Labem, bahnsko potoka v Bürgerwaldu

nejbližší obec: Arnultovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°33'28.90"N, 15°43'25.70"E

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1935-05-13

nálezce: A. Z. Hnízdo

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13662214

#### 5460b

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: /1b/ Přírodní park Hrádeček se nachází v k.ú. obcí Vlčice, Hertvíkovice a Hrádeček: Nelesní společenstva-mozaika skal (jde o botanický průzkum v letech 1998-2000) /sled. oblast je J obce Mladé Buky, pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/

nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'17.00"N, 15°49'27.00"E

nadmořská výška: 420-587 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

pramen: Böhnisch R. (2001): Vegetace přírodního parku Hrádeček a Pekelských rybníků. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 45-56.

projekt: FLDOK

ID: 9778589



#### 5460c

lokality: Hostinné nad Labem  
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'6.80"N, 15°44'13.10"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1935-05-24  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662210

#### 5460d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 8.Tab.6.č.sním.233.lok.127: Dolní Staré Buky: pcháčková louka, 580m JV křižovatky Pilníkov-Staré Buky, 50m SZ božích muk, naproti č.p.2, orient.JZ.  
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'16.00"N, 15°49'56.00"E  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2003-05-30  
náleze: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388293

#### 5461a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: h0041\_034224\_521\_M1.7  
nejbližší obec: Volanov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'24.56"N, 15°51'38.05"E, ± 78m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002-06  
náleze: Markéta Wagnerová  
pramen: Markéta Wagnerová. h0041: h0041. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3398641

#### 5461b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: h0042\_034225\_153\_M1.7  
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'31.08"N, 15°55'56.93"E, ± 15m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Jana Vaňková  
pramen: Jana Vaňková. h0042: h0042. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3399092

#### 5461c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Sním.2. Louka s kapličkou uprostřed při L okraji silnice v Dol.Starých Bucích směr Horní Staré Buky, naproti domu č.p.2., orient. JZ  
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°31'57.00"N, 15°51'25.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2002-07-10  
pramen: Stránská M. (2002): Flóra a vegetace lokality Rákosiny u Pilníkova. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 97-105.  
projekt: FLDOK  
ID: 9780959

#### 5461d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0161\_034410\_21\_M1.7  
nejbližší obec: Radeč, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'41.11"N, 15°58'55.96"E, ± 62m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2004-06-05  
náleze: Markéta Wagnerová  
pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3413970

#### 5462a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Údolí Jívky 1  
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'0.82"N, 16°4'44.27"E, ± 388m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1995-10-12  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6828384

#### 5462b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Novodomské louky 1  
nejbližší obec: Horní Verněřovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'31.28"N, 16°6'7.49"E, ± 61m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-08-03  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6839589

#### 5462c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Malé Svatoňovice; část původního segmentu č. 30 (T1.1), mokrá svahová louka mezi lesy, sečená, kdysi pastvina, početný výskyt *Dactylorhiza majalis*, v okrajích místy *Alopecurus pratensis*, při okraji elektrovod  
souřadnice: 50°32'18.15"N, 16°3'12.63"E, ± 33m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2013-06-05  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 13011036

#### 5462d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Starkovské louky 3  
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod  
souřadnice: 50°32'14.34"N, 16°8'26.91"E, ± 138m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-07-27  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6834074

#### 5463a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora bohémica. Ostaš (okr. Náchod), podmáčená louka 200 m východně osady. S. m. 300 m  
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'23.00"N, 16°13'1.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2002-05-17  
náleze: A. Klugarová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669389

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Police n. Metují - Dědov, louky podél horního toku Klučanky  
souřadnice: 50°34'8.00"N, 16°12'17.00"E  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 58f. Ostaš  
datum: 1967-06-11  
náleze: M. Rejmánek  
pramen: Rejmánek M. (1969): Vegetační a květenné poměry Ostaše a Hejdy v Polické pánvi. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 9: 53-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 2284565

#### 5463b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 9b. Hejtmánkovice: Kinclův rybník, cca 1,9km ZSZ od křižovatky silnic na dolním konci Hejtmánkovic, (Cejnarová in Faltys 1992)  
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'47.00"N, 16°17'43.00"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1992  
náleze: V. Cejnarová  
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010905

#### 5463c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /107/ Náchod: Bezděkov n. Metují: rybník Paňák JZ kostela  
nejbližší obec: Bezděkov n. Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'27.00"N, 16°13'55.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1991  
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: 9793861

#### 5463d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
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  
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2001 - 22.07.2003  
ID: 3447002

#### 5464a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Broumov, V část, intravilán  
souřadnice: 50°34'54.10"N, 16°20'0.09"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1982-08-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11950265

#### 5464c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Božanov; Rozsáhlé luhy okolo potůčku, zpravidla dosti bažinaté, na sušších místech trochu zabuřeno. Také 2 zaniklé tůňky či malé rybníčky, už nemá cenu mapovat, jen větší mezero v luhu.  
souřadnice: 50°30'28.70"N, 16°21'11.09"E, ± 236m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2013-09-01  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11551366

#### 5543c

lokalita: Boží Dar: NPR Božídarské rašeliniště: lem vodní tůňky mezi sejpy (kopečky po dolování rudy) ve V části CHÚ; cca 0,9 km Z - ZJZ od obce (kostela)  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'21.20"N, 12°54'42.50"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2000-06-20  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662180

#### 5544d

lokalita: Mezilesí (u Měděnce): odkaliště ca 1,65 km SSZ od vrchu Mědník (k. 910)  
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'9.30"N, 13°6'4.90"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2016-06-21  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662184

#### 5545a

lokalita: Výsluní: Nový rybník, ca 2,1 km ZSZ od obce, ve vodě u hráze  
nejbližší obec: Volyně u Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'5.60"N, 13°12'34.50"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2016-05-30  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662194

lokality: Výsluní: Nový rybník, u hráze  
nejbližší obec: Volyně u Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'5.60"N, 13°12'34.50"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2016-06-26  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662195

lokality: Krušné hory, Sonnenberg, Teichufer  
nejbližší obec: Třebíška, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'9.30"N, 13°13'34.70"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1921-07-22  
náleze: K. Rudolph  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662196

#### 5545b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: u0066\_014410\_110\_M1.7  
nejbližší obec: Stráž u Křimova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'55.72"N, 13°16'44.36"E, ± 82m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2002  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5726151

#### 5545c

lokality: Volyně: podmáčená louka (mokřad) 0,7 km V od obce (kostela), S od silnice  
nejbližší obec: Volyně u Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'53.00"N, 13°13'20.60"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-05-30  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662188

lokality: Ciboušov: mokřad na pravém břehu potůčku 1 km SV - VSV od obce  
nejbližší obec: Verněřov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'21.10"N, 13°12'14.50"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1998-05-13  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662179

#### 5545d

lokality: Kralupy u Chomutova  
nejbližší obec: Kralupy u Chomutova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'22.70"N, 13°19'22.70"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1975-03-13  
náleze: L. Charvátová  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662183

**5546a**

lokalita: Domina: močál u žel. trati 0,6 km VSV od obce  
nejbližší obec: Domina, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'3.30"N, 13°20'55.20"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1980-07-11  
náleze: J. Lorber  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662201

lokalita: Chomutov, u města  
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'13.10"N, 13°24'9.10"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1853  
náleze: D. Thiel  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662190

lokalita: Chomutov, Teich vor Černovic, am feuchten Rande  
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'15.20"N, 13°21'38.30"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
náleze: Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662191

**5546b**

lokalita: Chomutov: mokřad při SZ břehu Velkého rybníka (u Kamencového jezera), na VSV okraji města  
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'21.10"N, 13°25'14.20"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1987-06-17  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662198

lokalita: Otvice: na břehu Prostředního rybníka, 1 km JZ od obce 335 m n.m.  
nejbližší obec: Otvice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'32.10"N, 13°26'27.60"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1987-06-17  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662200

**5546c**

lokalita: am oberen Teiche bei Sporitz  
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'45.90"N, 13°23'0.10"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1847-06-21  
náleze: J. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662187

### 5553b

lokality: Mšeno, in palude ad piscinulam in convalle Kobylka  
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník  
souřadnice: 50°27'38.10"N, 14°36'47.90"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1941-07-26  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662192

### 5553c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Pšovka-Aue nördlich der Kreuzung nach Burg Kokořín  
souřadnice: 50°26'38.00"N, 14°34'41.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Kokořínsko (Mittelböhmen.). - Tuexenia, Göttingen, 5: 217-231.  
projekt: ČNFD  
ID: 1940310

### 5555a

lokality: Bakov nad Jizerou, rezervace Rečkov  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'49.00"N, 14°54'25.80"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1951-07-07  
náleze: V. Knebllová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662202

### 5555b

lokality: Bakov nad Jizerou, u potoka mezi Trenčínem a bažantnicí  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'58.60"N, 14°56'26.50"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1947-06-11  
náleze: V. Knebllová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662193

lokality: Bakov nad Jizerou, vlhký příkop za Trenčínem  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'10.20"N, 14°56'51.90"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1947-06-11  
náleze: V. Knebllová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662197

### 5555d

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Elbekosteletz, Böhmen [= Kostelec nad Labem]  
nejbližší obec: Březno u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'3.00"N, 14°59'40.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1925-05-17  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669515

**5556a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: h0059cr\_033407\_745\_T1.5  
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'57.01"N, 15°4'23.30"E, ± 45m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2002-07-08  
náleze: Jan Šimice  
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3320336

**5556b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: lok. 2. Rybník u silnice mezi Vescem a Semtínskou Lípou, celý zarostlý /Pozn.OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt. Vesec u Sobotky, 0,5 km SSZ od vsi/  
nejbližší obec: Vesec u Sobotky, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'2.00"N, 15°9'17.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997  
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683706

**5556c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Sukorady u Mladé Boleslavi  
souřadnice: 50°26'21.40"N, 15°2'31.13"E, ± 60m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2011-08-31  
náleze: Jitka Farská  
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10439668

**5556d**

lokality: Jičínská pahorkatina, PP Křižánky  
nejbližší obec: Záhuby, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'58.80"N, 15°9'26.50"E  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1997-05-21  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662178

lokality: Dolní Bousov  
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'35.50"N, 15°7'45.60"E  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1883-05  
náleze: A. Bernard  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662185



**5557b**

lokalita: Jičín, Jinolické rybníky  
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'25.30"N, 15°18'43.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1905-07  
náleze: A. Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662199

**5557d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0111cr\_033420\_72\_M1.1  
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'36.82"N, 15°15'56.59"E, ± 49m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Lenka Šoltysová  
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003  
ID: 3335361

**5558d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0125\_034323\_225\_V1F  
nejbližší obec: Kamenice u Konecchlumí, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'19.42"N, 15°29'19.39"E, ± 41m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2003  
náleze: Michal Ducháček  
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3410122

**5559a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0082\_034319\_44\_T1.5  
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'23.87"N, 15°34'35.80"E, ± 114m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2002  
náleze: Josef Dovala  
pramen: Josef Dovala. h0082: h0082. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3409012

**5559b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Borovnička 7 km JZ od Hostinného, malé rašeliniště mezi Vidonicemi a Borovničkou 1,5 km JZ od kostela v Borovničce  
nejbližší obec: Borovnička, okres Trutnov  
souřadnice: 50°29'27.00"N, 15°39'7.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1998-06-04  
náleze: M. Ducháček  
herbář: herb. M. Ducháček  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 1127  
ID: 13735334

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 11.Tab.7.č.sním.190.lok.99: Pecka: tužebníkoá lada, 400m SSV továrny, mezi potokem Javorka a červen.tur. cestou směr Bělá u Pecky, orient.JV.  
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'32.00"N, 15°36'20.00"E  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-02-24  
nálezce: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388667

#### 5559c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chráněné naleziště Černá louky (Lázně Bělohrad, okr. Jičín), rašelinná loučka u olšiny  
souřadnice: 50°26'3.00"N, 15°34'7.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1965-07-24  
nálezce: V. Vágenknecht  
pramen: Vágenknecht V. (1970): Příspěvek k poznání rostlinného krytu chráněného naleziště "Černá louka" u Lázní Bělohradu. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 2: 41-51.  
projekt: ČNFD  
ID: 2399242

#### 5559d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: SPR Miletínská bažantnice, okr. Jičín, k. ú. Miletín  
souřadnice: 50°24'4.00"N, 15°39'36.00"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1979): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Miletínská bažantnice". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2267668

#### 5560b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kacléřov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.  
datum: 1983-07-04  
nálezce: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8564611

#### 5560c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0049\_034421\_111\_M1.7  
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'25.27"N, 15°40'45.26"E, ± 44m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2000  
nálezce: Michal Ducháček  
pramen: Michal Ducháček. h0049: h0049. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 29.10.2000 - 08.11.2002  
ID: 3418492

#### 5560d

lokality: Dvůr Králové n.L., mokrá louka u Růček  
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'21.70"N, 15°47'44.00"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1933-05-19  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 13662182

lokality: Dvůr Králové n.L., Havlův rybník  
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'55.00"N, 15°49'13.60"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1933-06-20  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 13662189

#### 5561a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Hajnice, okolí samoty Přebytek  
souřadnice: 50°28'54.19"N, 15°53'13.47"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2005-06-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12247355

#### 5561b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: h0195\_034415\_127\_M1.7  
nejbližší obec: Brzice, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'32.90"N, 15°56'25.51"E, ± 73m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2004-06-01  
náleze: Jakub Kratochvíl  
pramen: Jakub Kratochvíl. h0195: h0195. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3415509

#### 5562a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 30. Havlovice: rybník a jeho hráz s cestou na jihovýchodním okraji obce  
souřadnice: 50°28'54.00"N, 16°2'34.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 323 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2015-06-04  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13745831

#### 5562b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Maternice 4  
nejbližší obec: Zbečnick, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'12.32"N, 16°8'52.98"E, ± 101m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1997-07-25  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6848616

#### 5562c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Příloha 1.lok.12. Dědečkovu údolí: lokality je tvořena nivními loukami podél toku Olešnice. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.  
nejbližší obec: Studnice, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'13.00"N, 16°4'25.00"E  
nadmořská výška: 298 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8368294

#### 5562d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Příloha 1.lok.13. Vachta: lokality tvoří vlhká loučka s fragmentem potočního luhu v horní části. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.  
nejbližší obec: Trubějov u Náchoda, okres Náchod  
souřadnice: 50°26'6.00"N, 16°6'44.00"E  
nadmořská výška: 419-422 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8368399

#### 5563a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lokality tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nimi. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E  
nadmořská výška: 360-365 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nově nepotvrzen  
ID: 8367383

#### 5563b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Pod pramenem Brlenky  
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'9.55"N, 16°14'58.80"E, ± 122m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1994-05-23  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6810591

**5563c**

lokality: Pavlišov, u vody  
nejbližší obec: Pavlišov, okres Náchod  
souřadnice: 50°26'39.00"N, 16°9'54.40"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1888-05-25  
náleze: V. Vodák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662186

**5567c**

lokality: Rychlebská vrchovina, Bílá Voda (JE), lesní prameniště Bílého potoka 0,65 km ZJZ kóty Muflon (573 m)  
nejbližší obec: Bílá Voda u Javorníka, okres Jeseník  
souřadnice: 50°24'55.30"N, 16°52'45.90"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1997-06-25  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662181

**5638d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 19. Trojmezí: u smírčího kříže, nedaleko stát.hranice  
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb  
souřadnice: 50°18'14.00"N, 12°7'31.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová  
pramen: Martinek 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: 9502514

**5640d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Kraslice: svahy a údolí potůčku při samotě Zátíší, 2-3 km Z od kostela v obci; smilková louka při samotě Medvědí, 4-5 km Z od kostela v Kraslicích  
souřadnice: 50°19'15.90"N, 12°28'41.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1987-06  
náleze: Jan Kirschner; Jana Hašková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8564467

**5641d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 34. Heřmanov [5641d]: niva Skřiváně - 2 km dlouhý úsek podél potoka od křižovatky lesních cest 1,8 km SV od Heřmanova až po silnici Jindřichovice - Šindelová (zrašelinělé louky, okraje smrčín), 615-640 m n. m. (J. Han), 615-640 m n. m. (J. Hadinec)  
souřadnice: 50°18'17.00"N, 12°37'54.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
náleze: Jiří Hadinec  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9621264

**5642d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Děpoltovice\_3600512  
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'2.05"N, 12°49'31.08"E, ± 17m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-12-03  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5501117

**5643a**

lokality: Abertamy: na břehu malého rybníčku, pod lesem, cca 1,9 km JZ od vrchu  
nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°21'50.60"N, 12°50'32.40"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2010-06-17  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662171

**5643c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Ruprechtov u Hroznětína\_3600317  
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'9.54"N, 12°50'38.87"E, ± 32m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-30  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5499318

**5643d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Ostrov nad Ohří\_9030430  
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'43.38"N, 12°58'3.72"E, ± 25m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2009-01-14  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5915743

**5644d**

lokality: Kadaň, Sumpfwiese bei Kottershof  
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'59.40"N, 13°6'23.50"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1911-07-05  
náleze: J. Stelzhamer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662158

#### 5645a

lokality: Klášterec nad Ohří, mělká sníženina na temeni kopce Jezerní hora (420m)  
nejbližší obec: Mikulovice u Vernéřova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'16.80"N, 13°12'44.20"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1991-05-28  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662175

lokality: Kadaň, mokřad u Pruněřovského potoka 2 km SZ od obce  
nejbližší obec: Mikulovice u Vernéřova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'55.90"N, 13°14'44.90"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1989-05-30  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662177

#### 5645b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Pruněřov; Zazemněný rybník.  
souřadnice: 50°23'58.38"N, 13°15'13.22"E, ± 175m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2013-06-15  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12826049

#### 5648b

lokality: Tůň u Loun  
nejbližší obec: Louny, okres Louny  
souřadnice: 50°21'40.30"N, 13°47'18.70"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
náleze: Kolář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662170

#### 5649a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 8./G/ Zbytek lužního lesa Loužek se nachází mezi obcemi obora a Počedělice, asi 4 km VSV od Loun, luž. les bohatý na mokřiny, prameniště a odvod.příkopy,-Koteřov louka na JV okraj.navrhov.CHÚ  
nejbližší obec: Obora u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°21'47.00"N, 13°53'9.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. (1996): Vegetace lokality Loužek u Obory (okr. Louny). - Severočes. Přír. 29: 75-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9426502

#### 5652b

lokality: Mlázické tůně  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°22'39.80"N, 14°27'18.20"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1918-06  
náleze: M. Rubáš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662172

**5652d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 322. Vrbno, Vrbenské tůně;\*S Štěpánková.  
nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'22.00"N, 14°27'25.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Jitka Štěpánková  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9555882

**5655a**

lokalita: Strašnov, zazemňující se rybníček Jordán cca 900 m Z od autobusové zastávky v obci  
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'10.50"N, 14°52'39.60"E  
nadmořská výška: 256 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2016-07-06  
nálezce: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13742519

**5655b**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Ml. Boleslav: Kálek pod Chlumem  
nejbližší obec: Chloumek u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'54.00"N, 14°55'16.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1894  
nálezce: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669459

**5656a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0199\_131207\_835\_M1.7  
nejbližší obec: Ledce u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'5.76"N, 15°4'0.01"E, ± 7m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
nálezce: Jan Horník  
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 5622034

**5656b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0199\_131207\_761\_M1.7  
nejbližší obec: Ledce u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°20'59.86"N, 15°5'9.28"E, ± 147m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
nálezce: Jan Horník  
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3794673



**5656c**

lokality: U rybníka v oboře Jabkenické  
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°19'5.30"N, 15°2'26.20"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1929-06-02  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662160

lokality: Jabkenice, močál Obory  
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°19'3.40"N, 15°2'1.20"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
náleze: F. Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662159

**5656d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 786. Lesní rybník 1,5km SZ od Tuchomi.  
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk  
souřadnice: 50°20'13.00"N, 15°7'32.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014505

**5657a**

původní jméno: *Carex rostrata*  
lokality: Ledkov SZ od Kopidlna, rybník na potoce Dědek v údolíčku na S okraji lesa Habrovník 0,9 km SV od obce, hráz  
nejbližší obec: Ledkov, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'6.30"N, 15°14'31.50"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2012-06-08  
náleze: M. Ducháček; V. Samková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 10085; evidenční číslo PR 813509; revize: R. Řepka 2014: *Carex vesicaria* L.  
ID: 13735341

**5657b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Únětice  
souřadnice: 50°21'13.41"N, 15°15'8.90"E, ± 293m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2014-07-30  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12617089

#### 5657c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: V loukách u Tuchomi, při odvodňovacích strouhách a na hrázi Pilského rybníka  
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
pramen: Novotný Č. (1969): Příspěvek ke květeně v okolí Dětenic na Jičínsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 196-197.  
projekt: FLDOK  
ID: 9293612

#### 5658b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, malý lesní rybníček Strašidlo cca 1,3 km Z(/ZJZ) od křižovatky v Kovači, zadní břeh  
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'42.50"N, 15°27'11.70"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2012-06-18  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13734900

#### 5658c

lokalita: in Querceto Češovské valy prope Češov  
nejbližší obec: Češov, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'59.80"N, 15°20'45.40"E  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1940-06-19  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662164

#### 5658d

lokalita: Kolem rybníka u cukrovaru ve Vysokém Veselí  
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'55.40"N, 15°25'45.20"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1883-05-30  
náleze: J. E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662163

#### 5659a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Ostroměř; porost *Cx acutiformis* místy s náznakem T1.5, expanze rákosu  
souřadnice: 50°22'23.11"N, 15°33'34.22"E, ± 145m  
fytochorion: 14b. Hořické chlupy  
datum: 2013-10-01  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3035 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12769016

#### 5659b

lokalita: Hořice, v mokřině pod Sv. Gothardem  
nejbližší obec: Chvalina, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'31.60"N, 15°38'21.30"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-05-26  
náleze: J. Šourek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662168

lokality: Hořice, v rybníčku pod sv. Gothardem  
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'36.60"N, 15°38'49.40"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-05-26  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662169

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Miletín 6 km SV od Hořic, vlhká louka u Žižkových dubů 1,5 km JZ/ZJZ od kostela v Miletíně SZ od silnice na Hořice (PP Miletínská bažantnice), okraj rákosiny  
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'52.00"N, 15°39'43.00"E  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2002-05-23  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 1681  
ID: 13735339

#### 5659c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 153. 1,5km SV obce Lískovice  
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'43.00"N, 15°33'59.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7873213

#### 5659d

lokality: Bašnice  
nejbližší obec: Dolní Dobrá Voda, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'24.40"N, 15°36'10.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1947-06-12  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662165

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les Z obce, západní břeh lesního rybníčka (v Sphagnum) v centrální části lesa  
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'17.00"N, 15°34'54.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1996-06-16  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 1347  
ID: 13735337

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les Z obce, západní břeh lesního rybníčka (v Sphagnum) v centrální části lesa  
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'17.00"N, 15°34'54.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1996-06-16  
náleze: M. Ducháček  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 1347  
ID: 13735338

#### 5660a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, zadní část rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v Maňovicích  
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°43'27.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 14b. Hořické chlupy  
datum: 1997-06-11  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 1288  
ID: 13735335

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, zadní část rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v Maňovicích  
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°43'27.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 14b. Hořické chlupy  
datum: 1997-06-11  
náleze: M. Ducháček  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 1288  
ID: 13735336

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Lhotky u V. Vřeštova, louka Z silnice Lhotka-Bílé Poličany  
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'8.49"N, 15°44'1.21"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1990-05-15  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6855879

#### 5661a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 254. 1,5km S obce Litíč  
nejbližší obec: Litíč, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'5.00"N, 15°50'47.00"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7874276

#### 5661d

lokality: Příkopy u Josefova  
nejbližší obec: Josefov u Jaroměře, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'31.40"N, 15°56'21.60"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1928-06-02  
náleze: R. Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662166

lokality: Graben im NeuPlessner Wald  
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°18'53.60"N, 15°57'28.90"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1926-05-15  
náleze: R. Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662157

lokality: Teichufer bei Rasošek  
nejbližší obec: Rasošky, okres Náchod  
souřadnice: 50°19'37.00"N, 15°55'7.10"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1904-06-09  
náleze: R. Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662162

#### 5662a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: rybník Zlív u České Skalice  
souřadnice: 50°23'43.00"N, 16°2'32.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1945): Rostlinošociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.  
projekt: ČNFD  
ID: 1940482

#### 5662b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Příloha 1.lok.2. Mnichovec: jde o les o rozloze 26,8ha nachází se v údolní nádrže Rozkoš, lok.tvoří výhradně les.porosty.  
Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'22.00"N, 16°5'32.00"E  
nadmořská výška: 290-302 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nově nepotvrzen  
ID: 8366338

#### 5662c

lokality: Šestajovice nad Metují, louka Šilhánka u Metuje  
nejbližší obec: Šestajovice u Jaroměře, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'44.60"N, 16°0'17.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1903-06-12  
náleze: J. Duška  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662167

#### 5662d

lokality: Dobruška, v příkopech mokré louky v lese Halín mezi Běstvinami a Vršovkou  
nejbližší obec: Běstviny, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°19'9.50"N, 16°7'50.10"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1958-06-06  
náleze: K. Kopecký  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662161

#### 5663a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Bohemia, distr. Náchod. Jizbice: svahová louka na pravém břehu Olešenky asi 500 m od Pekla; vlhká část louky  
nejbližší obec: Jizbice u Náchoda, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'57.00"N, 16°11'41.00"E, ± 200m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2006-06-09  
náleze: Irena Hrachová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669379

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: PR Peklo u Nového Města nad Metují  
souřadnice: 50°22'43.97"N, 16°12'21.47"E, ± 1565m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1945  
náleze: Karel Krčán  
pramen: Krčán K. Soupis rostlin na význ. bot. lokalitách v Novoměstsku, str. 11-13. 1945.  
projekt: NDOP  
ID: 6688037

#### 5663b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Příloha 1.lok.14. Za vilami: lokalitu tvoří vlhké až rašelinné louky. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Dlouhé u Nového Hrád, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'5.00"N, 16°16'10.00"E  
nadmořská výška: 570-582 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8368557

### 5663c

lokality: Ohnišov, kotlina pod srázem zv. Panská stráň, bažinná a rašelinná louka  
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'41.20"N, 16°12'15.40"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1951-06  
nálezc: V. Krejcar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662155

### 5664c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004.  
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'42.00"N, 16°24'58.00"E  
nadmořská výška: 760-920 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2004  
nálezc: J. Kučera; J. Dostálek  
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2007): Flóra a vegetacenárodní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 17-34.  
projekt: FLDOK  
ID: 8369428

### 5664d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /93/ Rychnov n. Knež.: Orlické Záhoří: Trčkov: u Divoké Orlice VSV hájovny  
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°26'13.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1997  
nálezc: Josef Kučera  
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: 9793846

### 5667d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 27. (73a/5667) Nové Vilémovice: Hraničky, svahové prameniště Vojtovického potoka (JV exp.), 0,5km JV - 0,9km JJV od Hraničního vrchu, kóta 859,4.  
nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°18'45.00"N, 16°58'30.00"E  
nadmořská výška: 650-690 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1997-06-19  
nálezc: P. Lustyk  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8295787

### 5668a

lokality: Bernartice, u potoka pod kopcem Vrbnice  
nejbližší obec: Bernartice u Javorníka, okres Jeseník  
souřadnice: 50°23'38.30"N, 17°3'47.30"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1956-06  
nálezc: V. Spudilová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662176

#### 5668c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 27. 1/2km SO von der Ortschaft Sedm Lánů bei Žulová, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina)  
nejbližší obec: Sedm Lánů u Žulové, okres Jeseník  
souřadnice: 50°19'31.00"N, 17°4'49.00"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1969-07-08  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886359

#### 5668d

lokalita: Vlhké louky u Černé Vody, S+H (asi Vidnavsko)  
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°18'41.50"N, 17°8'36.70"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1954-07-04  
nálezc: coll.?  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratelé jsou S+H [Spudilová a ?]  
ID: 13662156

#### 5669a

lokalita: Vidnava, PR Vidnavské loučky  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'59.50"N, 17°12'1.50"E  
nadmořská výška: 226 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-18  
nálezc: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662174

lokalita: Weidenau, Lohteich  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'49.70"N, 17°11'59.60"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1911-04  
nálezc: J. Hruby  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662173

#### 5669c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 56. (74a/5669) Stachlovice: lesní mokřad a lesní mokrá slatin.louka s olší u soutoku Černého a Červeného potoka, 1,4km JJZ od obce.  
nejbližší obec: Stachlovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°20'38.00"N, 17°10'32.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-19  
nálezc: P. Lustyk; R. Řepka  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8296998



### 5672c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PR Velký Pavlovický rybník  
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°18'1.77"N, 17°41'32.76"E, ± 9999m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: Leo Bureš  
pramen: RNDr. Leoš Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Inventarizační průzkum botanický v navrhované přírodní rezervaci Velký Pavlovický rybník. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6292057

### 5738b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 42. Hranice: okraje lesa u lesní asfaltky, 1,5-1,7 km JZ od osady Kozí Hřbety (ZJZ od obce)  
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb  
souřadnice: 50°17'3.00"N, 12°8'27.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Bohumil Trávníček  
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: 9503000

### 5739a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 64. Novosedly: okolí malého rybníka asi 1,0 km SZ os stanice ČD-Studánka  
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb  
souřadnice: 50°17'1.00"N, 12°10'5.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Bohumil Trávníček  
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: 9503522

### 5739c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0188\_111119\_273\_M1.7  
nejbližší obec: Dolní Paseky, okres Cheb  
souřadnice: 50°14'37.46"N, 12°13'39.86"E, ± 53m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3454320

### 5740c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 127. Lomnička: les a jeho J lem, S od silnice, 1,8 km V od osady  
nejbližší obec: Lomnička, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'32.00"N, 12°24'17.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: P. Havlíček  
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: 9505158

#### 5740d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Smrčí u Nového Kostela\_3640135  
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'28.49"N, 12°28'14.70"E, ± 164m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2007-09-25  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5506144

#### 5741a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: PP Studenec  
nejbližší obec: Studenec u Oloví, okres Sokolov  
souřadnice: 50°15'17.04"N, 12°31'21.61"E, ± 153m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1991  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka et al. PP Studenec - inventarizační průzkum. 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1991 - 31.12.1992  
ID: 6676777

#### 5741c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0015\_111224\_288\_M1.3  
nejbližší obec: Luh nad Svatavou, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'40.21"N, 12°34'0.55"E, ± 75m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2001-06  
náleze: Jaroslav Michálek  
pramen: Jaroslav Michálek. k0015: k0015. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3463299

#### 5741d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0195\_111405\_89\_M1.7  
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'7.34"N, 12°38'22.27"E, ± 80m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Jaroslav Michálek  
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2003 - 06.07.2004  
ID: 3466607

#### 5742a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0168\_112116\_285\_M1.7  
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°16'35.47"N, 12°41'33.83"E, ± 50m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003  
náleze: Petr Krása  
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3493435

#### 5742b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nová Role, komplex rybníčků a sádek při severozápadním okraji města, 0,8-1,2 km ZJZ-ZSZ žel. Stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek  
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°16'22.00"N, 12°46'3.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2010-08-15  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9955932

#### 5742c

lokalita: Nové Sedlo u Falknova nad Ohří  
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'13.70"N, 12°44'26.80"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1924-07  
nálezcce: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662115

lokalita: Na opuštěné šachtě u Nového Sedla u Falknova nad Ohří  
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'23.00"N, 12°43'32.20"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1924-07  
nálezcce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662116

#### 5742d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Karlovy Vary, Ohre-Aue am südöstlich Rand von Karlsbad  
souřadnice: 50°12'40.00"N, 12°48'60.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1975-07-20  
nálezcce: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1825609

#### 5743a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 4. Mezi odbočkou Nivy-Depoltovice a kótou 440 m nedaleko obce Nivy  
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary  
nadmořská výška: 440-450 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1963  
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9267332

#### 5743b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 12. Ostrov [5743b]: olšina a rybník JZ od Ottova rybníka, 415 m n. m. (K. Kubát)  
souřadnice: 50°17'58.00"N, 12°55'15.00"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9621031

#### 5743c

lokalita: Karlsbad  
nejbližší obec: Rybáře, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'6.40"N, 12°50'51.10"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1884-07  
nálezce: Czapek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662127

#### 5743d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Letiště Karlovy Vary  
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2013-07  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přistávací dráhy na letišti Karlovy Vary  
projekt: NDOP  
ID: 12204602

#### 5744a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Doupov u Hradiště  
souřadnice: 50°16'23.25"N, 13°1'7.05"E, ± 23m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-08-01  
nálezce: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 10902932

#### 5744b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Doupov u Hradiště  
souřadnice: 50°17'5.00"N, 13°5'30.78"E, ± 265m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-04-24  
nálezce: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10507852

#### 5744c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0072\_112222\_79\_L1  
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'12.91"N, 13°3'8.68"E, ± 10m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2001  
náleze: Jaroslav Vojta  
pramen: Jaroslav Vojta. k0072: k0072. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3513809

#### 5744d

lokalita: Doupov: podmáčená louka - mokřad VJV od silnice 0,8 - 1 km SV - SSV od vrchu Znělec (k. 825,4)  
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°12'31.40"N, 13°6'34.90"E  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2007-05-25  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662120

#### 5745b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 4. Doupovské hory: louky podél melioračních kanálů mezi Vojnínem a silnicí Sedlec-Maštov  
nejbližší obec: Vojnín, okres Chomutov  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1969  
pramen: Čvančara A. (1970): Příspěvek ke květeně Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 94-96.  
projekt: FLDOK  
ID: 9274872

#### 5745d

lokalita: Dobřeneč: Dobřenecký rybník, zamokřený J břeh 1 km JV - JJV od obce  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'11.80"N, 13°15'28.50"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002-06-03  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662129

lokalita: Dobřeneč: Dobřenecký rybník, zamokřený Z břeh 1 km JV - JJV od obce  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'14.60"N, 13°15'19.80"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002-06-03  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662130

lokalita: Dobřeneč, zamokřený Z břeh Dobřeneckého rybníku 1 km JV-JJV od obce  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'19.20"N, 13°15'21.10"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002-06-03  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662132

lokality: Dobřeneč: Dobřenecký rybník  
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'18.10"N, 13°15'17.50"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-07-08  
náleze: J. Lorber  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662131

#### 5749a

lokality: Bílichov, okraj cesty v horní části lesního údolí Cikánský dolík, 1,2-1,4 km S-SSZ od obce  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'10.30"N, 13°53'30.40"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1979-07-07  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662146

lokality: Bílichovské údolí  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°15'2.10"N, 13°54'2.70"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1921-06-26  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662136

#### 5749c

lokality: Mšec  
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník  
souřadnice: 50°12'7.20"N, 13°54'22.60"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1949-05-19  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662114

#### 5752b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: PP Netřebská slaniska; Netřebo, PP Netřebská slaniska  
souřadnice: 50°15'45.71"N, 14°26'28.37"E, ± 976m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2014  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel, Spilka Josef, Alina Veverková (2015): Solenka Valerandova (*Samolus valerandi*) znovu potvrzena v Čechách -  
Práce muzea v Kolíně, řada přírodovědná, 11 (2014)  
projekt: NDOP  
ID: 12071428

#### 5753a

lokality: Staré Labe u Libiše  
nejbližší obec: Libiř, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'0.30"N, 14°30'31.20"E  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1955-07-01  
náleze: F. Černoš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662152

lokalita: Mlékojedy–Lobkovsko  
nejbližší obec: Lobkovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'14.20"N, 14°32'30.40"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1949  
nálezce: B. Holubičková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662137

lokalita: Verlandungsbestände bei der Stephans-Überfuhr  
nejbližší obec: Kly, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'29.10"N, 14°29'57.40"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1934-05-13  
nálezce: Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662154

lokalita: Altwasser der Elbe, Neratowitz  
nejbližší obec: Mlékojedy u Neratovic, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'21.10"N, 14°32'10.30"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1929-05-26  
nálezce: O. Schmeja  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662138

lokalita: Všetaty  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'42.50"N, 14°34'35.20"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1924-05  
nálezce: F. Hajný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662149

lokalita: Všetaty  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'42.50"N, 14°34'35.20"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1921-06  
nálezce: A. Pilát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662150

lokalita: Všetaty-Neratovice  
nejbližší obec: Chrást u Tišic, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'1.80"N, 14°33'55.40"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1911-06-18  
nálezce: E. Liebaltd  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662145

lokalita: Všetaty–Přivory  
nejbližší obec: Přivory, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'12.30"N, 14°34'52.50"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1896-06-04  
nálezce: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662153

lokalita: U Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'49.20"N, 14°31'30.80"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1882-05-21  
nálezce: J. Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662139

#### 5753c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 241. Kozly, louky a tůně "Pod Ploty" S od les Jiřina;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'44.00"N, 14°33'49.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9553509

#### 5753d

lokalita: Elbekosteletz, sumpfige Wiesen, Gräben, häufig  
nejbližší obec: Rudeč, okres Mělník  
souřadnice: 50°13'52.40"N, 14°34'54.80"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1925-05-17  
nálezce: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662126

#### 5754b

lokalita: Benátky nad Jizerou  
nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°16'59.30"N, 14°48'58.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1887  
nálezce: R. Faustus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662151

#### 5754d

lokalita: U potoků u Lysé nad Labem  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'59.70"N, 14°49'20.50"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1924-05-24  
nálezce: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662113



lokalita: Lysá nad Labem, u Dvorce  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'27.00"N, 14°48'8.10"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1898-05  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662117

lokalita: Lysá nad Labem, Hrabanov  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'51.00"N, 14°49'51.20"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
náleze: K. Podhajská  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662121

#### **5755b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.27.sním.557.lok.457. Jezírko 100m ZJZ od lok.456, tj. V jezírko v písčově 600m S od Jizbic.  
nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°59'29.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-04  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017292

#### **5755c**

lokalita: in paludosis apud Lysá nad Labem, Hrabanov dictis  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'0.20"N, 14°50'0.40"E  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1933-05-26  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662123

lokalita: Hrabanov u Lysé  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'7.70"N, 14°50'9.50"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1926-05-20  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662124

#### **5756a**

lokalita: Patřín, na dně vypuštěného rybníka východně od obce  
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'40.30"N, 15°1'19.90"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1950-05-29  
náleze: E. Tuma  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662148

**5756b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 795. Hliník 1km Z od Pojedskeho rybníka.  
nejbližší obec: Pojedy, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'25.00"N, 15°7'14.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-09  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8014558

**5757a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 932. Rybník 400m SV od hráze Komarovského rybníka.  
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'35.00"N, 15°12'39.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-18  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8015292

**5757b**

lokalita: Potok u Vraždy k Prostřednímu  
nejbližší obec: Nouzov u Dymokur, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'16.70"N, 15°14'55.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1953-05-14  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662147

lokalita: in pratis paludosis apud piscinam Vražda ad vicum Nouzov apud opp. Dymokury  
nejbližší obec: Nouzov u Dymokur, okres Nymburk  
souřadnice: 50°15'55.30"N, 15°15'14.30"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1941-06-02  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662141

**5758a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.35.sním.708.lok.121. Lesní rybník 1km VSV od Chroustova.  
nejbližší obec: Chroustov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'21.00"N, 15°21'42.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-14  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018090

**5758b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Smidary  
souřadnice: 50°17'51.44"N, 15°28'47.37"E, ± 60m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2008-05-10  
náleze: Irena Formanová  
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10334151

**5758c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 129. Lesní rybník 1,75km S od Střihova.  
nejbližší obec: Střihov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'27.00"N, 15°22'24.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011715

**5759a**

lokalita: Králický rybník u obce Králíky  
nejbližší obec: Králíky u Nového Bydžova, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'52.90"N, 15°32'31.50"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-06  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662140

**5759b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 190. 1,5km JV obce Suchá  
nejbližší obec: Suchá, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'44.00"N, 15°38'59.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7873562

**5759c**

lokalita: Nový Bydžov, lokalita Humburská luka nedaleko města  
nejbližší obec: Humburky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'48.50"N, 15°30'15.20"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662125

lokalita: Nový Bydžov, lokalita Metličanská luka nedaleko města  
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'39.80"N, 15°30'25.10"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662134

lokalita: Nový Bydžov, Chlum  
nejbližší obec: Prasek, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'10.20"N, 15°32'7.50"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1929-06  
náleze: M. Deyl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662128

#### 5759d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Staré Nechanice\_720133  
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'52.25"N, 15°35'51.68"E, ± 52m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2006-09-14  
náleze: Irena Formanová  
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5115926

#### 5760c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Těchlovice u Hradce Králové\_3710292  
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'47.05"N, 15°42'41.44"E, ± 27m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2007-08-28  
náleze: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5534958

#### 5761c

lokality: V příkopech u Malšovic blíže Hradce Králové  
nejbližší obec: Malšovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'27.60"N, 15°51'56.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1897-05  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662118

lokality: Hradec Králové  
nejbližší obec: Malšovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'29.60"N, 15°50'59.70"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662119

lokality: Hradec Králové  
nejbližší obec: Věkoše, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'58.00"N, 15°50'7.20"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: Hájek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662122

#### 5761d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Tab.1.sním.4. Sníženina v nivě Spojené Orlice u obce Blešno  
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°55'38.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1968-06  
pramen: Kopecský K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia 63: 305-321.  
projekt: FLDOK  
ID: 7998017

#### 5762a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Mochov (Ostböhmisches Tiefebene), O-Teil  
souřadnice: 50°15'55.00"N, 16°3'5.00"E  
nadmořská výška: 252 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1958-06-07  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 2119007

#### 5762b

lokalita: Opočno, na břehu Broumaru  
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'60.00"N, 16°8'19.30"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1940-06-05  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662143

lokalita: Opočno: na břehu rybníku Broumaru  
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'60.00"N, 16°8'19.30"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1940-06-05  
náleze: J. Šourek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662144

#### 5762d

lokalita: Opočno, vyschlý rybník u odd. 44C3  
nejbližší obec: Opočno pod Orlickými horami, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°14'45.10"N, 16°6'44.70"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1953-07-19  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662135

#### 5763a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Lhota u Dobrušky: rybník Cikánka 1 km SV od středu obce  
nejbližší obec: Lhota u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-08  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10135412

#### 5763b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Osečnice, louka v dolcích v prameništi potoka od Osečnice k Živíně  
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'38.69"N, 16°17'28.63"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1989-06-06  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6936923

#### 5763c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Okr. Rychnov n. Kněžnou: J od silnice Byzhradec - Solnice, u odbočky z této silnice do Černíkovíc, V břeh malého rybníka zv. Necky, na okraji bažantnice  
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'18.00"N, 16°12'21.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1977  
pramen: Procházka F. & Černohous F. (1979): Nová pozoruhodná lokalita ostřic ve východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 26-28.  
projekt: FLDOK  
ID: 9181305

#### 5763d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.2. sním. 75. Mokřad u Velké louky, (mezi Poříčím a Lukavici), fytoocen.průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,  
nejbližší obec: Poříčí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'1.00"N, 16°19'21.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1998-07-27  
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.  
projekt: FLDOK  
ID: 9782889

#### 5764a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Deštné v Orl. horách, intr. obce, mokřina za pekárnu  
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'58.33"N, 16°21'52.67"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2002-07-02  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. terénní zápis. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6910460

#### 5764b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zelenka, louka v trojúhelníku pod silnicí  
nejbližší obec: Jadrná, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'40.13"N, 16°26'56.75"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2003-06-28  
náleze: Josef Kučera; Radomír Řepka  
pramen: Kučera Josef a Řepka Radomír. terénní zjištění. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6908566

#### 5764c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.2. sním. 55. Skautská louka - podmáčená část mezi Mezinou a Polankou, fytoocen.průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,  
nejbližší obec: Mezina, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°14'2.00"N, 16°21'34.00"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1998-07-18  
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.  
projekt: FLDOK  
ID: 9782409

#### 5765a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 5a. Černá Voda: mlýn ca 300 m V kóty 707,9 v SV okolí osady, vyschlé zarůstající řečiště mlýnského náhonu se štěrkopísčítým dnem  
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1971  
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 9103327

#### 5765c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 29a. Osada Podlesí: luční porosty po obou stranách silnice včetně P břehu Divoké Orlice v osadě při vyústění údolí mezi kótami 701,6 a 727,9  
nejbližší obec: Podlesí  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1971  
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 9103788

#### 5769b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Česká Ves  
souřadnice: 50°15'5.95"N, 17°15'5.27"E, ± 32m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2010-06-16  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.10  
ID: 12585842

#### 5769c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Česká Ves  
souřadnice: 50°14'46.08"N, 17°13'29.51"E, ± 47m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2010-06-15  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12584412

**5769d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Česká Ves; prameniště v pastvině, spásané a rozdupávané  
souřadnice: 50°14'58.23"N, 17°15'19.25"E, ± 25m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2010-06-16  
nálezce: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.10  
ID: 12584763

**5770a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách  
souřadnice: 50°16'50.02"N, 17°22'57.76"E, ± 40m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2012-05-30  
nálezce: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: ve břehu; M1.1  
ID: 10650105

**5770c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách  
souřadnice: 50°14'18.91"N, 17°22'35.77"E, ± 28m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2012-05-29  
nálezce: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10646075

**5771b**

lokalita: Vysoká, okraje rybníka a mokřadní lada na pravobřežním přítoku Hraničního potoka tekoucího podél hranice 1,16 km SV od kostela  
nejbližší obec: Bartultovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'59.90"N, 17°36'18.90"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2013-06-08  
nálezce: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662142

**5771c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 28. Damašek: vlhké louky na J úbočí Dlouhého vrchu asi 2-2,2 km JZ obce  
nejbližší obec: Damašek, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'19.00"N, 17°32'43.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Jan Kirschner  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9457227



#### 5771d

lokality: Dívčí Hrad, západní břeh rybníka Pitárno 960 m ZJZ od zámku Dívčí Hrad  
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'35.60"N, 17°37'23.80"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2013-06-07  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662133

#### 5772a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: (1) Osoblažsko: "Městský les" na JZ od Osoblahy  
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1953  
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8714568

#### 5772c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 46. Hrozová: svahy a údolní niva potoka Hrozová 3 km SSV a 1 km SV obce  
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'59.00"N, 17°43'33.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9457973

#### 5839a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 136. Aš-Nový Ždár: okraje lesa u cesty (červeně znač.tur.cesta), 0,5 km Z - 1,0 km J od kóty "Kozina"  
nejbližší obec: Aš, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'52.00"N, 12°12'52.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Bohumil Trávníček  
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: 9505345

#### 5839b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 146. Hazlov-Ovčín: zrašelinělé okraje a dno rybníčku, pod chatovou osadou, 0,5 km S od osady  
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'8.00"N, 12°16'38.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Eva Martínková; Karel Martínek; Lenka Pivoňková  
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: 9505518

**5839c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 160. Libá: rybníček a mokřad, VSV od obce  
nejbližší obec: Libá, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'52.00"N, 12°14'20.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Vít Grulich  
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: 9505825

**5839d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 164. Libá-Táborská: břeh středního rybníka, 0,8 km J od osady  
nejbližší obec: Libá, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'60.00"N, 12°15'44.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Vít Grulich  
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: 9505893

**5840a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: NPR Soos  
souřadnice: 50°9'19.97"N, 12°24'36.88"E, ± 413m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2012  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 12038699

**5840b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 262. Nový Kostel-Lesná: nekosená louka na L břehu potoka Lubinka, před soutokem s Plesnou, 2,0 km J od osady  
nejbližší obec: Nový Kostel, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'48.00"N, 12°26'36.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
náleze: Filip Lysák  
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: 9507760

**5840c**

lokality: u rybníka po levé straně silnice Františkovy Lázně-Aš, za Horními Lomany  
nejbližší obec: Horní Lomany, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'11.90"N, 12°20'10.60"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1950-06-01  
náleze: M. Medlinová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662084

lokality: Františkovy Lázně  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'14.80"N, 12°20'36.60"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1947-06-13  
nálezc: E. Hadač  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662077

#### 5840d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 283. Kateřina-Hájek: zatopené těžební jámy a písčiny, V okraj NPR Soos  
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'46.00"N, 12°25'15.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Zdeněk Kaplan  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9508446

#### 5841a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0151sl\_111409\_371\_T1.5  
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'55.22"N, 12°33'24.91"E, ± 326m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3469806

#### 5841b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0195\_111405\_50\_M2.1  
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°11'42.14"N, 12°38'22.38"E, ± 20m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Jaroslav Michálek  
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004  
ID: 3466466

#### 5841c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice  
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2010-08-15  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 1750

**5841d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 751. Kostelní Bříza: údolí potoka Velká Libava JV a J od obce  
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov  
nadmořská výška: 545-560 m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9199447

**5842a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0153\_112301\_339\_K1  
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°10'36.70"N, 12°41'50.21"E, ± 10m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2000  
nálezc: Pavel Salák  
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 07.03.2000 - 09.07.2003  
ID: 3523902

**5842c**

lokalita: Loket nad Ohří, břeh rybníku Edenteich pod kopcem Chrudim (Krudum)  
nejbližší obec: Třídolí, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'43.00"N, 12°44'52.70"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1948-07-12  
nálezc: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662088

**5842d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 315. Čistá: mokré a rašelinné louky ve žlábcích u potoka při SV a V úpatí Sklenného vrchu (831)  
nejbližší obec: Čistá  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9189730

**5843a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Háje, Aue des Baches Cínový potok zwischen Háje und Březová  
souřadnice: 50°11'25.00"N, 12°52'55.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1969-06-19  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1826760

**5843b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0150sl\_112310\_66\_M1.7  
nejbližší obec: Javorná u Toužimi, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°9'20.70"N, 12°56'48.73"E, ± 57m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Oldřich Bušek  
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3537315

**5843c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Vodná u Bečova nad Teplou\_810661  
nejbližší obec: Vodná u Bečova nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'19.58"N, 12°50'43.48"E, ± 60m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2008-02-06  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5134367

**5843d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Rybníčná, Litoral des Teiches bei der Gemeinde  
souřadnice: 50°8'20.00"N, 12°56'35.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1970-07-16  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956681

**5844a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 664. Bražec, louky východně Zeleného rybníka cca 950 m až 1,3 km Z od středu obce  
nejbližší obec: Bražec u Doupova, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°10'34.00"N, 13°1'50.10"E, ± 150m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2014-07-02  
náleze: M. Broum; J. Brabec  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620133

**5844b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 688. VÚ Hradiště, Albeřice, louky a bažiny ca 2 km S–SSZ od obce  
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°10'37.00"N, 13°9'29.00"E  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2014-07-01  
náleze: J. Lepš  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620137

**5844c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0004\_112412\_151\_M1.7  
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'28.86"N, 13°4'20.71"E, ± 216m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2001-06-13  
náleze: Martin Tetera  
pramen: Martin Tetera. k0004: k0004. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3562447

**5844d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Údrč, Litoral des Teiches Přední rybník, am Nordrand der Gemeinde  
souřadnice: 50°8'15.00"N, 13°5'9.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1970-07-16  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956801

**5845a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 701. Albeřice: vlhké louky a litorální porosty na Z a SZS břehu rybníka, ca 1,1–1,2 km ± V až VJV od kulturního domu na návsi  
nejbližší obec: Albeřice u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°9'47.40"N, 13°10'57.20"E  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2014-07-01  
náleze: M. Štefánek; V. Melichar  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620138

**5845b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 171. Nová Ves (u Nepomyšle): mokřad „Bažiny“ 0,95 km JV od obce  
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny  
souřadnice: 50°11'47.10"N, 13°16'34.00"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2014-07-02  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620124

**5846c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: u0096\_121311\_353\_M1.1  
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny  
souřadnice: 50°6'41.90"N, 13°22'51.78"E, ± 48m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3640797

**5846d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 747. Petrohrad: lesní rybníček a jeho okolí ca 300 m JV od vrchu Špičnický JJV od obce  
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny  
souřadnice: 50°6'52.30"N, 13°27'10.90"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-07-02  
náleze: M. Štech  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620146

**5847c**

lokalita: Am Ufer des Grossen Teiches bei Dereisen  
nejbližší obec: Zderaz u Kolešovic, okres Rakovník  
souřadnice: 50°7'59.30"N, 13°33'55.10"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1909-05-31  
náleze: J. Sommer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662082

**5847d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Pšovky, Aue des Baches Rakovnický potok zwischen Pšovky und Švihov  
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°37'0.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1972-06-27  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözöologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1826022

**5848c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Rakovník, Bachaue nahe der Mühle Červený mlýn bei Rakovník  
souřadnice: 50°7'39.00"N, 13°43'51.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1973-06-26  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözöologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1830938

**5848d**

lokalita: Nové Strašecí, při rybníčku na lesní mýtině západně od Červeného kříže  
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°7'44.60"N, 13°48'4.50"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1942-06-26  
náleze: J. Netušil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662080

**5849a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8544441

**5849b**

lokality: mokřad u břehu rybníku Srnčík v lesním údolí J od obce Hradečno  
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno  
souřadnice: 50°11'5.90"N, 13°59'29.20"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1964-06-07  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662107

**5849c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 8. Křivoklátsko: rybník Horní Kralce 1 km JV od nádraží Řevničov /Z od obce Ruda/  
nejbližší obec: Ruda  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
poznámka: u obce /Müller 1912/  
ID: 9004239

**5849d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 86. Křivoklátsko: rybník 1,5 km ZJZ od Nového Dvora  
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9004740

**5850a**

lokality: Smečno, Obora  
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno  
souřadnice: 50°11'24.90"N, 14°1'36.50"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1895-05  
náleze: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662111

lokality: Les Obora mezi Srby a Kačicí  
nejbližší obec: Kačice, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'21.80"N, 14°0'42.90"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1884-06-01  
náleze: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662089



**5850b**

lokalita: Motičin bei Kladno. selten zw. des *C. ampullacea*  
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'44.30"N, 14°6'13.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1894-05  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662091

**5850c**

lokalita: vlhká louka nad rybníkem Nohavice v údolí potoka Kačák (Loděnice) poblíž JZ okraje obce Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Kladna, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'3.30"N, 14°2'12.60"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1962-08-03  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662073

**5852c**

lokalita: U Jenerálky  
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'24.50"N, 14°21'32.50"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662066

**5853a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Praha, Vínoř, asi 200 m od V okraje rybníčka S obce  
souřadnice: 50°9'1.00"N, 14°34'13.00"E  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1979-07-12  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1873318

**5853c**

lokalita: Kyje u Prahy, rákosiny a ostřicové louky na V okraji Kyjského rybníku (u Alojzova)  
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'59.10"N, 14°33'8.50"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1956-06-26  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662063

lokalita: Praha, v rákosí rybníka hloubětínského  
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'59.80"N, 14°31'41.10"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1911-06  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662064

**5853d**

lokalita: pokraj rybníka u Počernic  
nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'33.20"N, 14°35'30.70"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1873-06-12  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662067

**5854a**

lokalita: mokrá luka u Toušeně  
nejbližší obec: Lázně Toušeň, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'13.70"N, 14°43'10.70"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1912-05  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662100

lokalita: Rameno labské za Káraným  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'30.20"N, 14°44'51.60"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1900-05-27  
náleze: J. Fišer  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662103

lokalita: v polabských tůních u Čelákovic  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°9'56.30"N, 14°44'23.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1880-06-06  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662094

**5854b**

lokalita: Čelákovice, v březích starých mrtvých ramen Labe  
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'23.40"N, 14°46'25.70"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1947-06-14  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662102

lokalita: ad ripam aquae stagnantiae Staré Labe dictae apud pagum Jiřina prope Čelákovice  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'15.60"N, 14°46'18.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1940-06-23  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662101

lokalita: mezi Čelákovickými, Přerovem a Lysou  
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'6.60"N, 14°48'16.30"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1931-05-16  
nálezce: A. Láška  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662097

lokalita: Elbetal bei AltPrerow, Sumpfwiesen  
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'8.70"N, 14°49'37.90"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1918-06-15  
nálezce: G. Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662098

lokalita: Lysá nad Labem, v příkopech u Karlova Dvora  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'12.80"N, 14°48'20.80"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1898-05-29  
nálezce: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662108

lokalita: Lysá, příkop za Karlovým dvorem  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'12.80"N, 14°48'20.80"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1896-05-22  
nálezce: J. Podpěra  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662109

lokalita: Lysá, příkopy lesní za Karlovým Dvorem  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'13.90"N, 14°47'51.90"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1896-05-22  
nálezce: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662110

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Lysá n. L. V příkopech u Karlova Dvora  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'18.00"N, 14°48'18.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1898-05-29  
nálezce: K. Točl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669519

**5854c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Horoušany  
souřadnice: 50°6'19.75"N, 14°44'2.07"E, ± 121m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2011-07-20  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10406916

**5855a**

lokalita: Velenka, L břeh Labe  
nejbližší obec: Semice nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'1.60"N, 14°54'8.20"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1926-05-14  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662096

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica. In paludosis prope urbem Lysá  
nejbližší obec: Litol, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'2.00"N, 14°50'32.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1896-05-23  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669457

**5855d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 149. Dolní rybník pod prostředním rybníkem pod hrází Horního lesního rybníka v Kersku, 205m ZSZ od nádraží Třebestovice.  
nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°55'31.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-07-23  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8011828

**5856d**

lokalita: břeh u starého ramene Labe u Libice  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'28.50"N, 15°9'44.90"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1943-06-13  
náleze: J. Šachl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662079

lokalita: Poděbrady  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'21.00"N, 15°7'47.40"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1880-06-03  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662086

lokalita: Bei Podibrad  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'20.60"N, 15°7'46.10"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1836-06  
nálezc: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662085

#### 5857a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /70/ Veltruby: příkop u železniční stanice  
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1969  
pramen: Rydlo J. (1983): Příspěvek ke květeně Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 195-205.  
projekt: FLDOK  
ID: 9159920

#### 5857b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: NPP Dlouhopolsko  
souřadnice: 50°10'13.31"N, 15°18'29.63"E, ± 84m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2012  
nálezc: Milan Řezáč  
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 10253027

#### 5857c

lokalita: Libice n. Cidlinou, v trase projektované dálnice 1 km JJZ od vsi  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'7.80"N, 15°10'28.80"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-05-07  
nálezc: J. Rydlo  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662074

#### 5857d

původní jméno: *Carex versicaria*  
lokalita: Tab.1.segm.1.(5857b,d): NPR Žehuňský rybník: invent. seznam cévnatých rostlin konán v letech 2000-2005. (Plocha zkoumaného území rozděl. do 7 segmentů náležících do kvadrantů středoeurop.sít.mapování).  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'58.00"N, 15°18'1.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
nálezc: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8118316

#### 5858a

lokalita: na písčíně u obce Lišice  
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'38.20"N, 15°24'46.20"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-05  
nálezc: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662104

lokality: rybník Hejlovec (Hejlovák) u obce Lišičky  
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'59.20"N, 15°24'36.60"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-05  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662106

**5858b**

lokality: rybník Chlumecký u obce Chlumecký nad Cidlinou  
nejbližší obec: Chlumecký nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'59.00"N, 15°27'19.70"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-05  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662095

lokality: v lese mezi obcemi Lovčice a Chlumecký nad Cidlinou  
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'39.00"N, 15°25'56.90"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-06  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662105

lokality: rybník Beran u obce Luková  
nejbližší obec: Luková nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'41.30"N, 15°28'53.50"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-05  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662112

**5858c**

lokality: u Proudnického rybníku u obce Hradištko  
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'14.30"N, 15°24'45.80"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-05  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662076

**5858d**

lokality: u Olešnického rybníku u obce Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'31.90"N, 15°26'22.90"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-05  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662087

**5859a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 161. Obědovice  
nejbližší obec: Obědovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'37.00"N, 15°34'57.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7873328

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 272. Káranice: třesický rybník a jeho okolí  
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'8.17"N, 15°33'50.59"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1976-07-11  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9176350

**5859c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: e0119\_132314\_223\_M1.1  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'1.93"N, 15°33'53.10"E, ± 65m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Prausová; Baťová  
pramen: Baťová, Prausová. e0119: e0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3822994

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'4.69"N, 15°31'58.81"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002-05-09  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7211935

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chýšť, Chýštský rybník u lesa Vražednice  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'2.50"N, 15°31'59.94"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002-05-09  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7027369

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chýšť, Kněžský rybník u lesa Vražednice  
nejbližší obec: Stará Voda, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'28.58"N, 15°31'40.77"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002-06-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7027435

#### **5859d**

lokalita: Rohoznice, S břeh Klechtáveckého rybníka  
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'57.00"N, 15°39'2.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2001-05-10  
náleze: V. Samková  
pramen: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13791024

#### **5860b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0038\_132403\_57\_M1.3  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'32.68"N, 15°49'17.11"E, ± 29m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002  
náleze: Romana Zárubová  
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3825024

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0038\_132408\_127\_L1  
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'22.55"N, 15°48'39.89"E, ± 43m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2002  
náleze: Romana Zárubová  
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3829233

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Libišany, rašelinné louky S obce  
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice  
souřadnice: 50°9'43.23"N, 15°45'56.04"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983-05-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7213794



### 5860c

lokality: Stěblová, litorál na J břehu písničky Oplatil  
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'2.00"N, 15°43'33.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2003-05-13  
náleze: V. Samková  
pramen: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13791023

### 5860d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: e0118\_132412\_303\_T1.1  
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'8.88"N, 15°46'2.68"E, ± 84m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2003  
náleze: Prausová; Bařová  
pramen: Bařová, Prausová . e0118: e0118. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3831075

### 5861a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit.údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)  
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°50'2.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230-240 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: R. Prausová  
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízenými zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.  
projekt: FLDOK  
ID: 8386246

původní jméno: *Carex vesicaria*  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E  
nadmořská výška: 235-246 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: Věra Samková  
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.  
herbář: HR  
projekt: FLDOK  
ID: 9793285

### 5861b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 92. Běleč nad Orlicí: tůň 1,6km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'51.00"N, 15°57'55.00"E  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 2007-08  
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 8120715

#### 5861c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Rokytno, rez. Duny u Rokytna  
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'36.60"N, 15°53'52.67"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-09-09  
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7222817

#### 5861d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Tab.2.lok.16. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.  
Louka s prvky bezkolen.luk pod hrází rybníka Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°55'54.00"E  
nadmořská výška: 277 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008  
náleze: Prausová  
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.  
projekt: FLDOK  
ID: 8400873

#### 5862a

lokality: Petrovice u Týniště nad Orlicí, břehy kaluží  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'51.30"N, 16°2'49.70"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1933-06-05  
náleze: A. Souček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662092

lokality: louže pod železniční tratí u Petrovic nedaleko Týniště n.Orl.  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'10.10"N, 16°3'14.10"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1933-06-05  
náleze: A. Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662099

#### 5862b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Bolehošť: Mokřadní olšina ve vojenském prostoru VZ 1337 Týniště nad Orlicí  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'35.99"N, 16°5'3.82"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2012-05-18  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9946570

**5862c**

lokality: Lesní mokřady u Žďáru blíž Borohrádku  
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'45.50"N, 16°3'8.30"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1922-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662070

lokality: Lesní mokřady u Žďáru blíž Borohrádku  
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'45.50"N, 16°3'8.30"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1922-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662071

**5862d**

lokality: v bažinách v háji mezi Česticemi n. Orli a Lípou  
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'50.10"N, 16°7'51.30"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1932-05-20  
náleze: A. Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662081

lokality: V lesních bažinách u Čestic nad Orlicí  
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'59.80"N, 16°8'15.10"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1932-05-20  
náleze: A. Souček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662083

**5863a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou\_3690050  
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'27.32"N, 16°13'45.44"E, ± 50m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-07-02  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5522796

**5863b**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: Tab.2. sním. 313. Niva Liberského potoka nad soustavou rybníků, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000, /SV obce Panská Hrabová, pozn. Tomšovicová, 12.4. 2005/

nejbližší obec: Panská Hrabová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'44.00"N, 16°18'58.00"E

nadmořská výška: 398 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-07-15

pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9787124

#### 5863c

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: /13/ Rychnov n. Kněž.: Kostelec n. Orlicí: údolí Divoké Orlice mezi městem a Doudleby n. Orlicí

nejbližší obec: Kostelec n. Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'36.00"N, 16°13'30.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1993

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek k rozšíření ostríc (*Carex* L.) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 26: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 9793667

#### 5863d

lokality: Vamberk

nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'53.40"N, 16°17'9.30"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1927

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13662072

#### 5864a

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: /2/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. květnaté druhově bohaté vlhké louky ležící Z obce Betlém V od Rychnova nad Kněžnou.

nejbližší obec: Betlém u Rychnova n., okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°21'5.00"E

nadmořská výška: 496 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2005

pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.

projekt: FLDOK

ID: 8093242

#### 5864b

lokality: Pěčín, při potoku blízko ústí do Zdobnice, pod kapličkou

nejbližší obec: Pěčín u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'23.80"N, 16°25'1.10"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1955-06-19

nálezce: A. Hynková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13662090

lokalita: vlhká louka u Rokytnice, u rybníka  
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'51.70"N, 16°28'3.80"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1921-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662093

#### 5864c

lokalita: Slatina nad Zdobnicí, na bahnitě louce V od rybníčka mezi obcí a Rybnou  
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'13.70"N, 16°23'24.90"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1955-06-13  
náleze: A. Hynková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662075

#### 5864d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kameničná, Kunrtův r. v Kameničné, 200 m ZSZ od kaple v obci  
souřadnice: 50°7'16.00"N, 16°25'59.00"E, ± 20m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2008-08-02  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - *Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect.*, Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.  
projekt: ČNFD  
ID: 1162695

#### 5865a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 39b. Osada (zaniklá) Malá Strana: niva řeky  
nejbližší obec: Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1971  
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.* 22: 17-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 9104023

#### 5865c

lokalita: na louce u pravého břehu Divoké Orlice, mezi pískovými lomy a jezírky na J okraji Klášterce nad Orlicí  
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°6'36.90"N, 16°33'37.10"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1971-06-15  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662068

lokalita: vlhká louka na JV svahu 300 m Z od kostela v Klášterci nad Orlicí  
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°6'40.80"N, 16°32'54.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-06-05  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662069

**5865d**

lokality: prato paludoso 300 m situ orientali ab ecclesia pagi Petrovice  
nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°7'22.60"N, 16°36'6.80"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1970-06-06  
náleze: A. Roubal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662078

**5867b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: m0158\_142310\_338\_L2.2B  
nejbližší obec: Staré Město pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°10'47.60"N, 16°56'44.59"E, ± 84m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0158: m0158. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3942190

**5867d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Údolí Staříče  
nejbližší obec: Pleče, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'10.15"N, 16°58'52.99"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1992-08-26  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Staříče u Jindřichova na Moravě. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 7183315

**5868c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Nové Losiny; vlhčí část louky pod cestou, sečená  
souřadnice: 50°7'37.70"N, 17°1'6.88"E, ± 116m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2012-06-18  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12569639

**5868d**

lokality: Kouty nad Desnou, při potoce  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'0.40"N, 17°6'44.70"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1947-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662065

#### 5870a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: m0121js\_151301\_37\_T1.5  
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°11'36.71"N, 17°23'44.84"E, ± 20m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2002-07-30  
náleze: Lenka Niklová  
pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4050779

#### 5871d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 1 km SW von der Ortschaft Linhartovy bei město Albrechtice, Schlesische Tiefebene (Slezská nížina)  
souřadnice: 50°8'3.00"N, 17°36'4.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1969-07-10  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.  
projekt: ČNFD  
ID: 2146005

#### 5939a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PR Rathsam  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1991  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992  
ID: 6734139

#### 5939b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří  
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'18.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 454-456 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1991  
pramen: Pivoňková L. (1997): Vegetace přírodní rezervace Pomezí rybník (okres Cheb). - Erica 6: 43-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 9392997

#### 5939d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Háje u Chebu  
souřadnice: 50°2'11.84"N, 12°19'53.66"E, ± 39m  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 2011-09-16  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 10460039

**5940a**

lokality: Egerland, Sumpfränder bei Pograth  
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'20.70"N, 12°23'38.30"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1904-05-26  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662036

lokality: Egerufer bei Eger  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'10.60"N, 12°23'11.10"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1875-05-18  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662055

**5940b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 321. Obilná: zarostlá niva u soutoku Odavy a Lipoltovského potoka, 0,5 km JV od obce  
nejbližší obec: Obilná, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'28.00"N, 12°28'44.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
náleze: Eva Martínková  
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: 9509555

**5940c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 338. Cheb-Svatý Kříž: vlhká louka při stát.hranici a okraje rybníčků 2,0-1,5 km J-JZ od osady  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'23.00"N, 12°20'24.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
náleze: Bohumil Trávníček  
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: 9510053

**5940d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0193sl\_113203\_248\_T1.5  
nejbližší obec: Dolní Lažany u Lipové, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'10.00"N, 12°27'57.85"E, ± 243m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2004  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3568899



#### 5941a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0186sl\_111424\_307\_X12  
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'52.60"N, 12°32'46.07"E, ± 336m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3481683

#### 5941b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Ostrov u Březové; Aln.glu. na prameništi a podél menšího toku, maloploš., příměs SM, podrost zachovalý s Vale.dio., Gal.pal., Pheg.conn., Cx.pallesc.+canesc.+rem., Ane.nem., Calt.pal., Desch.c., Poly.mult., Trien.eur., místy Sphag.gir.+pal.xx  
souřadnice: 50°4'41.26"N, 12°36'38.14"E, ± 467m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2012-05-30  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11748303

#### 5941c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 471. Úbočí: Černý rybník SZ od osady  
nejbližší obec: Úbočí, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'57.00"N, 12°33'3.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Jaromír Sofron  
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: 9512245

#### 5941d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 491. Lázně Kynžvart: rybníček a jeho přítok (kóta 545,5)  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'26.00"N, 12°35'1.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Jaromír Sofron  
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: 9512774

#### 5942a

lokality: Krásno, PR Rašeliniště u myslivny, mokřady chráněného území a okolní louky 4 km VJV od obce  
nejbližší obec: Čistá u Rovné, okres Sokolov  
souřadnice: 50°5'31.40"N, 12°44'42.60"E  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2012-06-22  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662060

**5942b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 364. Bečov: mokrá louka 700 m Z od nádraží  
nejbližší obec: Bečov, okres Most  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9190931

**5942c**

lokalita: Slatinné louky u Kladské v Marián.Lázních  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'31.90"N, 12°40'17.10"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1969-08  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662025

lokalita: Císařský les, ad piscinam prope Kladská  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'36.00"N, 12°40'25.40"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1947  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662027

lokalita: Česká Bělá, rybník u samoty Vlachov  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'32.80"N, 12°40'24.60"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1923-07-23  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662026

původní jméno: J. Dvořák: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Slatinné louky u Kladské v Marián. lázních (záp. Čechy)  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'29.00"N, 12°40'44.00"E, ± 500m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1969-08  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669367

**5942d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 572. Poutnov: rybník mezi kótou 736 a kopečkem 500 m S od obce, lesní a mokřadní louka  
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195798

#### 5943a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 892. Měchov: 1. rybník ze soustavy tří rybníků 1 km V od obce mezi krami 669 a 673  
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Bohdan Křísa  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9203192

#### 5943b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 732. Krásný Hrad: luční údolíčko JZ od obce  
nejbližší obec: Krásný Hrad  
nadmořská výška: 600-615 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9198779

#### 5943c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 9. Tisová: louka (svaz *Calthion*) 550 m VJV obce u silnice  
nejbližší obec: Tisová  
nadmořská výška: 660-680 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1987  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 9042543

#### 5943d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 264. Bezděkov: louka 800 m S od obce  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°0'54.30"N, 12°58'37.90"E, ± 100m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9188666

#### 5944a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 162. Radyně: údolí Luhovského potoka a travnaté stráně v okolí  
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'51.80"N, 13°2'44.70"E, ± 400m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9186396

**5944b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 55. Borek: okolí žel.stanice a sousední vlhká louka  
nejbližší obec: Borek, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'3.00"N, 13°7'57.50"E, ± 500m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9184278

**5944c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 304. Horní Luhov: rybník 500 m V od obce  
nejbližší obec: Horní Luhov  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jindřich Houfek; Vaněčková  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9189480

**5944d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 757. Štědrá: Štěderský rybník  
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9199247

**5945a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 40. Záhořice: jezírko v sedle mezi vrcholy Vladaře a okolí  
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9183800

**5945b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: u0096\_121316\_328\_V1C  
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°4'51.78"N, 13°19'45.26"E, ± 36m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3648529

**5946a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 616. Tis u Blatna: luční komplex S od obce, jeho V část, mokřady a kosené louky, 1,0 km SSV až 1,5 km S od kostela v obci  
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°5'50.30"N, 13°20'53.20"E, ± 300m  
nadmořská výška: 565-570 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2014-07-01  
náleze: V. Grulich  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620128

**5946b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 17. Krty: cesta k prvnímu Ostroveckému rybníku (Štikáči) od myslivny Dolní les, okraje a břehy rybníka  
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°4'30.00"N, 13°25'37.00"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1993-07-05  
náleze: Roman Hamerský; Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočas. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9430157

**5946c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: NPP Odlezeleské jezero  
souřadnice: 50°1'1.79"N, 13°22'24.66"E, ± 335m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2011  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezeleské jezero  
projekt: NDOP  
ID: 10318729

**5946d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Výskyt druhů v rybníku: Dolní rybnák u Podbořánek: rozloha ryb.0,65ha.  
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'40.00"N, 13°26'9.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2007-09-13  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8034680

**5947a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Velká Chmelištná, Na pastvinách  
nejbližší obec: Velká Chmelištná, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'34.10"N, 13°34'11.40"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2012-05-27  
náleze: Elena Plesková; Václav Somol  
pramen: Somol Václav. Ověření orchidejových lokalit. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7818073

**5947d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0217\_123105\_113\_T1.5  
nejbližší obec: Všesulov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'33.54"N, 13°36'52.81"E, ± 54m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003  
náleze: Jaroslav Vojta  
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004  
ID: 3692062

**5948a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: u0171\_121421\_62\_T1.5  
nejbližší obec: Senec u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'43.67"N, 13°42'25.99"E, ± 128m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3664293

**5949a**

lokalita: Údolí Klíčavy u Křivoklátu  
nejbližší obec: Městečko u Křivoklátu, okres Rakovník  
souřadnice: 50°4'48.70"N, 13°54'17.60"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1922-05-21  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662049

**5949b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Běleč, lesní deprese u silnice 1,8 km ZSZ od vsi  
souřadnice: 50°3'42.00"N, 13°58'0.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2010-06-14  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.  
projekt: ČNFD  
ID: 1241403

**5949c**

lokalita: Křivoklát-Pustá Seč, mokrá louka u milířů v Pusté Seči, 250 m JZ od ohrady  
nejbližší obec: Račice nad Berounkou, okres Rakovník  
souřadnice: 50°0'4.50"N, 13°54'50.00"E  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1974-06-27  
náleze: J. Havlíčková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662015

**5949d**

lokalita: Nižbor, Dřevíč  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'16.30"N, 13°59'21.50"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1956-05  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662022

**5950a**

lokalita: vlhká louka 0,7-0,9 km J od kóty 412,7 m, VJV od obce Bratronice  
nejbližší obec: Bratronice u Kladna, okres Kladno  
souřadnice: 50°3'58.40"N, 14°1'32.10"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-06-09  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662043

lokalita: větší rašeliniště na jih od Horního Bezděkova, pod severním svahem bulžnickových Brdců  
nejbližší obec: Horní Bezděkov, okres Kladno  
souřadnice: 50°4'47.50"N, 14°4'50.10"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1942-07-19  
náleze: J. Švejda; J. Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662048

lokalita: vlhká louka na břehu potoka Loděnice blíže Dolního Bezděkova, na jih od Unhoště  
nejbližší obec: Dolní Bezděkov u Kladna, okres Kladno  
souřadnice: 50°4'56.80"N, 14°2'4.90"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1941-06-15  
náleze: J. Švejda; J. Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662051

**5950b**

lokalita: bažina pod Čertovými schody na katastru obce Ptice, mrtvé rameno potoka Loděnice blíže Dolního Podkozí  
nejbližší obec: Ptice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°3'3.80"N, 14°7'28.40"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1942-06-14  
náleze: J. Švejda; J. Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662034

lokalita: vlhká louka na břehu potoka Loděnice blíže Dolního Podkozí  
nejbližší obec: Svárov u Unhoště, okres Kladno  
souřadnice: 50°3'9.90"N, 14°7'27.70"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1941-06-15  
náleze: J. Švejda; J. Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662035

lokalita: Waldeck bei Kladno.  
nejbližší obec: Braškov, okres Kladno  
souřadnice: 50°5'56.40"N, 14°5'18.20"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1886-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662062

#### 5950d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: a0135ck\_124108\_239\_M1.7  
nejbližší obec: Chrustenice, okres Beroun  
souřadnice: 50°0'25.92"N, 14°9'23.54"E, ± 196m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2002  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. a0135ck: a0135ck. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3745916

#### 5951b

lokalita: Hostivice, v porostech vysokých ostřic u břehu rybníku Kalla u obce Břve  
nejbližší obec: Litovice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°4'10.00"N, 14°15'9.60"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1956-06-03  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662044

#### 5951d

lokalita: Ořech  
nejbližší obec: Ořech, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°1'21.70"N, 14°17'43.40"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
náleze: Ruda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662024

#### 5952a

lokalita: Smíchov  
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'36.90"N, 14°24'40.50"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1869  
náleze: Siegmund  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662039

lokalita: Kaiserwiese bei Prag  
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'29.40"N, 14°24'51.60"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1857-05-20  
náleze: A. Reuss  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662038



lokalita: Prag, Kaiserwiese  
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'38.40"N, 14°24'50.30"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1857  
nálezc: Hennevogl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662040

lokalita: Túmpel auf den Kaiserwiese  
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'38.40"N, 14°24'50.30"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1856-06  
nálezc: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662041

#### 5952c

lokalita: Kuchelbad  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'55.40"N, 14°23'26.40"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1857-05-21  
nálezc: Petřina  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662019

#### 5952d

lokalita: Kundratitzer Park, an sumpfigen Orten  
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'30.20"N, 14°29'18.90"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1863-05  
nálezc: O. Nickerl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662018

#### 5953a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Sním.11. Praha 10: Povodí Slatinského potoka: mokřina u rákosiny při Slatinském potoce "Na Slatinách",  
nejbližší obec: Praha 10 - Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'47.00"N, 14°33'0.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2003-06-03  
pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 259-273.  
projekt: FLDOK  
ID: 8328623

#### 5953b

lokalita: Klánovice u Prahy  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'17.90"N, 14°39'34.10"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1943-06-26  
nálezc: A. Příhoda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662057

lokality: Tůně u Běchovic  
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'4.30"N, 14°38'17.20"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1887-06-29  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662053

lokality: Běchovice, mokrá louka  
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'43.40"N, 14°37'3.90"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1879-06-08  
náleze: F. Rosický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662047

lokality: Běchovice  
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'0.10"N, 14°37'46.50"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1878-05-30  
náleze: F. Rosický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662052

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Močály u Běchovic  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°38'36.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1880-06  
náleze: C. Purkyně  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669463

### 5953c

lokality: Průhonice, mokrá louka u rozcestí na Hole poblíž obory  
nejbližší obec: Hole u Průhonic, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°0'1.40"N, 14°33'0.40"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1956-06-27  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662014

lokality: Praha-Hrnčíře, bažinaté louky za silnicí proti Hrnčířskému rybníku  
nejbližší obec: Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'17.50"N, 14°30'35.60"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1956-06-27  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662017

lokality: Mokřina u Petrovic (= Petrovice JV od Prahy)  
nejbližší obec: Křeslice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'49.50"N, 14°33'57.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1920-04-25  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662028

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora bohémica: distr. Praha: Újezd u Průhonic, louka nad Novým rybníkem  
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'35.00"N, 14°32'21.00"E, ± 300m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978-06-02  
nálezce: J. Grulichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669364

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora bohémica: distr. Praha: Újezd u Průhonic, louka ZJZ od Nového rybníka  
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'22.00"N, 14°32'8.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978-06-20  
nálezce: J. Grulichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669365

#### **5954a**

lokality: v mokřadu při železniční trati v lesích na Vydrholci u Jíren  
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'6.10"N, 14°41'29.80"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1920-06  
nálezce: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662054

#### **5954d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 189. Kozojedy: při silnici mezi obcí a okrajem lesa 0,5 km Z od hájovny Truba  
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
nálezce: Jindřich Houfek; V. Jaroš  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9142583

#### **5955d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 245. Dobré Pole: mokřiny v údolí Bylanky 0,5 km S obce  
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9144026

#### 5956b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 63.-67. Předhradí: tůň Staré Labe V až JV od vesnice  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983  
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8950269

#### 5957a

lokalita: Zdymadlo u obce Velký Osek, pravý břeh Labe, asi 7 km od Kolína po proudu řeky  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'24.60"N, 15°9'55.40"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1973-06-21  
náleze: H. Nováková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662058

#### 5957c

lokalita: In pratis ad ripam dextram fluminis Albis inter oppido Kolín-Zálabí et vico Starý Kolín  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'16.30"N, 15°14'11.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1943-05-18  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662023

lokalita: Kolín, v kalužích podél Labe  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'14.20"N, 15°13'36.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1898-05-11  
náleze: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662021

#### 5957d

lokalita: Starý Kolín nad Labem  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'3.40"N, 15°17'30.80"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1914-07  
náleze: E. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662020

**5958b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Řečany nad Labem (PA), 650 m SZ od samoty U mostu S od obce, mezi tůněmi v depresi  
souřadnice: 50°3'6.00"N, 15°28'29.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-05-21  
náleze: T. Černý  
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3026292

**5958c**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015: !;  
lokality: Bohemia, distr. Pardubice, Labské Chrčice. Labské Chrčice - tůně z. obce  
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'49.00"N, 15°23'20.00"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1992-06-13  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669409

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 4. Luční komplex u soustavy slepých ramen 0,5 km JV Labských Chrčic  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974  
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9242097

**5958d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 9. Luční komplex na L břehu Labe SV odkališť MKZ Chvaletice  
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974  
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9242545

**5959a**

lokality: v lese Podmokří u obce Strašov  
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'36.00"N, 15°30'18.60"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1942-10  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662046

**5959b**

lokality: Pardubice, ad piscinam Rozhrna apud Bohdaneč  
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'54.50"N, 15°38'8.70"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-06-05  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662050

**5959d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 33. Luční komplex u slepých ramen Labe J Lohenic  
nejbližší obec: Lohenice, okres Pelhřimov  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974  
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9244588

**5960a**

lokalita: Pardubice, rybník Bohdaneč  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'14.90"N, 15°40'23.40"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-09  
nálezce: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662056

**5960b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hrobice, rybník Baroch, u hráze  
souřadnice: 50°5'53.69"N, 15°46'56.13"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2014-05-23  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11918991

**5960c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 368. Pardubice: P břeh Labe, tzv. Polabiny mezi silnicí Pardubice - Hradec Králové, sídliště Polabiny I, Polabiny III a silnicí od nádraží v Pardubicích do Rosic n. Labem  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'28.00"N, 15°44'46.90"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
nálezce: Jiří Hadinec; František Procházka; Kučera; Vladimír Skalický  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9178342

**5960d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: V od Jesničánek, LHC Pardubice, Pardubice  
souřadnice: 50°1'5.00"N, 15°47'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1972-09-15  
nálezce: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 702531

#### 5961b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 262. Horní Ředice: na travnatých místech, v polích a podél napájecí struhy mezi Ředickým rybníkem a rybníkem Mordýř  
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'15.10"N, 15°56'54.80"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
náleze: Miroslav Smejkal  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9175790

#### 5962a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Borohrádek rybník Havlík JZZ nádraží  
souřadnice: 50°5'39.95"N, 16°4'47.65"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12089566

#### 5962b

lokality: Čermná nad Orlicí, Nová Ves, rašeliniště nad JZ okrajem rybníka Malý Karlov, 0,2 km JV od osady  
nejbližší obec: Plichůvky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'28.80"N, 16°9'20.10"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2004-07-07  
náleze: J. Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662037

#### 5962c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Trusnov, mokřina na V břehu rybníka Lodrant  
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'43.35"N, 16°2'28.45"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-05-28  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6636267

#### 5962d

lokality: Horní Jelení, u strouhy u Hanzlíkovce  
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'15.70"N, 16°6'32.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1909-05  
náleze: A. Volc  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662031

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Prochody u Újezda u Chocně: Okolí rybníku Svatba asi 1,9 km SZ od kostela v Újezdě u Chocně. Zem. souř.: 500205 s. š., 160821 v. d.  
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°2'5.00"N, 16°8'21.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1997-06-19  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669346

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Prochody u Újezda u Chocně: Okolí rybníku Svatba asi 1,9 km SZ od kostela v Újezdě u Chocně. Zem. souř.: 500205 s. š., 160821 v. d.  
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°2'5.00"N, 16°8'21.00"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1997-06-19  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669345

#### 5963a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /84/ Rychnov n. Knež.: Čičová, rybník Pobočník v lese V obce  
nejbližší obec: Čičová, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°4'4.00"N, 16°10'55.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1993  
náleze: Josef Kučera  
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: 9793835

#### 5963b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Proruby Z část obce zv. Prorubky  
souřadnice: 50°4'15.09"N, 16°17'19.14"E  
fytochorion: 63b. Potštejské kopce  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12113295

#### 5963c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Choceň vlhká louka mezi osadou Březenice a hřbitovem (dnes zahrádkářská kolonie  
souřadnice: 50°0'13.54"N, 16°13'45.28"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12115458



#### 5963d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hájek osada a údolí potoka v osadě  
souřadnice: 50°2'43.99"N, 16°18'44.78"E  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12120606

#### 5964a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 19. Aus am Bache in der Gem. Česká Rybná, bei Žamberk, Adlergebirge- Vorland (Podorličí), expoz. J, nejblíže obec: Česká Rybná u Žamber, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 16°23'23.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1969-07-08  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886133

#### 5964b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 23. 2km OSO von Žamberk, Adlergebirge-Vorland, nejblíže obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°4'49.00"N, 16°29'51.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1969-07-08  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886258

#### 5964c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hlavná vlhká louka a okraj lesa v údolí potoka 1km J obce  
souřadnice: 50°1'22.24"N, 16°24'49.65"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12130340

#### 5964d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Lukavice v Čechách; výrazná nekosená bažina v kosené louce, většinou *Glycerietum maximae*, ale trochu i *Scirpetum lacustris*  
souřadnice: 50°2'34.26"N, 16°29'40.09"E, ± 95m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-05-18  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11641596

**5965a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Šedivec: lesní rybníček a jeho břehy 0,6 km SZ od obce  
nejbližší obec: Šedivec, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2004-07-08  
náleze: Jan Douda  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10135424

**5965b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Těchonín, slepé rameno Tiché Orlice u soutoku s Černovickým potokem, neporušená část  
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'2.73"N, 16°36'31.55"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2007-05-14  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6636537

**5965c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Orlice; luh na prameništích bažinách  
souřadnice: 50°2'20.44"N, 16°33'56.01"E, ± 120m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-06-22  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11493389

**5965d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Jablonné n.O., údolí Orličky nad městem  
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'31.16"N, 16°37'39.19"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2001-06-18  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7003646

**5966a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Dolní les, J část 0,2–0,8 km V od obce  
nejbližší obec: Horní Boříkovice, okres Ústí nad Orlicí  
nadmořská výška: 560-580 m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1982-07-09  
náleze: J. Kirschner  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kurzu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8784591

**5966c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: m0199\_144107\_53\_T1.6  
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'38.27"N, 16°44'50.03"E, ± 350m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4006048

**5966d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Červená Voda, V obce, mokré louky u rybníka V od Křížové hory  
nejbližší obec: Šanov u Červené Vody, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°2'29.69"N, 16°46'2.47"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2007-06-14  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6637179

**5967a**

lokality: Sumpfwiese in der Oberschar  
nejbližší obec: Vojtiškov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°5'36.30"N, 16°53'7.20"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1910-06-08  
náleze: F. Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662061

**5967c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Údolí s vesničkou Komňátka - část I.  
nejbližší obec: Komňátka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'52.29"N, 16°52'49.27"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1993-08-06  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí s vesničkou Komňátka. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 7191158

**5967d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: m0204\_144105\_604\_T1.9  
nejbližší obec: Lužná u Hanušovic, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'58.87"N, 16°56'28.72"E, ± 106m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0204: m0204. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4004151

#### 5968b

lokality: Sumpfwiese am Radersberge bei Wiesenberg (= Loučná n. Desnou)  
nejbližší obec: Filipová, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'57.50"N, 17°5'56.80"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1880-05-14  
náleze: Bittner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662042

#### 5968c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: okolí modře značené cesty od zdravotního střediska po první ostrý záhyb silnice Vernířovice – Maršíkov, louky, vypuštěný rybníček  
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk  
nadmořská výška: 400-500 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
náleze: J. Houfek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8788345

#### 5969b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Hubertov  
souřadnice: 50°4'33.00"N, 17°17'50.87"E, ± 64m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2011-07-12  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Radek Štencel (2011): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
ID: 11269181

#### 5970a

lokality: Andělská Hora, bažina na JV úpatí Anenského vrchu  
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'13.50"N, 17°23'14.60"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1987-06-29  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662045

#### 5970c

lokality: Světlá Hora, vlhká louka na pravém břehu Černého potoka  
nejbližší obec: Světlá ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'6.70"N, 17°23'38.20"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1987-06-23  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662030

lokality: Světlá Hora, vlhká louka na pravém břehu Staré Vody nad železnicí  
nejbližší obec: Světlá ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'34.60"N, 17°23'25.80"E  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1985-06-23  
náleze: Burešovi  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662033

lokality: Podlesí, vlhká louka na levém břehu Černého potoka pod obcí  
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'28.70"N, 17°21'14.40"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1972-06-26  
náleze: Burešovi  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662032

#### 5970d

lokality: Bruntál  
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál  
souřadnice: 50°0'15.00"N, 17°27'36.80"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1994-06-14  
náleze: D. Vaňková  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662016

#### 5971a

lokality: bahnitá louka 1 km Z od obce Krasov  
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'29.60"N, 17°30'51.20"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1978-06-20  
náleze: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662059

#### 5971d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 95. Dubnice: intravilán obce a asi 1,5 km dlouhý úsek silnice od obce směrem na Láryšov  
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'34.00"N, 17°38'48.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9459990

#### 5972a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 74b. Úvalno: mokřina u potoka  
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'13.00"N, 17°43'42.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezc: Bohumil Trávníček  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9459200

#### 5972c

lokalita: Krnov, Úblo, vlhká louka v nivě řeky Cížiny ca 2,7 km Z od rybníka Pocheň, Calthion  
nejbližší obec: Úblo, okres Opava  
souřadnice: 50°1'49.90"N, 17°41'5.90"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1993-05-19  
nálezc: J. Ptáčková  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662029

#### 5972d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi. Severní část lučního komplexu.  
souřadnice: 50°2'25.00"N, 17°46'13.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1954-06-16  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.  
projekt: ČNFD  
ID: 2345834

#### 6041a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Vysoká u Staré Vody; porosty *Caricetum goodenowii*, část pravděpodobně ručně kosena  
souřadnice: 49°59'17.43"N, 12°33'13.42"E, ± 178m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-09  
nálezc: Jana Rolková  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.2  
ID: 12346503

#### 6041b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 494. Lázně Kynžvart-nádraží ČD: obnažený S břeh a okolí rybníka, 0,5 km SV od nádraží  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'48.00"N, 12°37'16.00"E, ± 150m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Zdeněk Kaplan  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9513238

**6041d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 448. Tři Sekery-Plánská Huť: zamokřená lesní loučka, údolí potoka Tichá, 1,8 km ZJZ od osady  
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'33.00"N, 12°35'6.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
náleze: M. Švarc  
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: 9512451

**6042a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 456. Hamrníky: Hamrnický mokřad, dolní část, SZ od osady  
nejbližší obec: Hamrníky, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'8.00"N, 12°40'49.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1996-07-13  
náleze: Karel Prach  
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: 9512556

**6042b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Mariánské Lázně: EVL Podhorní louky, 7 km VSV od města, na severním břehu Podhorní nádrže  
souřadnice: 49°58'24.70"N, 12°48'29.00"E  
nadmořská výška: 695 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2005-07-27  
náleze: P. Tájek  
pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace evropsky významné lokality Podhorní louky. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 18: 173-210.  
projekt: ČNFD  
ID: 1242798

**6042c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Chodová Planá, Eulitoralzone des Teiches Regent  
souřadnice: 49°54'30.00"N, 12°43'60.00"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1969-06-20  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1955917

**6042d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Ovesné Kladruby, Eulitoralzone des Teiches Bezvěrovský rybníček südöstlich der Gemeinde  
souřadnice: 49°56'40.00"N, 12°48'50.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1971-06-30  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956034

**6043a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 885. Mrázov: SV část pobřeží rybníka Betlémský V od obce  
nejbližší obec: Mrázov, okres Cheb  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Bohdan Křisa  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9203816

**6043b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Beroun, Eulitoralzone des Waldteiches nordöstlich der Gemeinde, links der Strasse Teplá-Kláster-Úter  
souřadnice: 49°57'20.00"N, 12°56'5.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1971-06-29  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956091

**6043c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0215\_114124\_554\_M1.7  
nejbližší obec: Vrbice u Bezdružic, okres Tachov  
souřadnice: 49°54'9.50"N, 12°53'53.41"E, ± 8m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Anna Bucharová  
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004  
ID: 3599300

**6043d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 434. Křivce: v údolí Nezdeckého potoka mezi Veliškovým a Českým mlýnem  
nejbližší obec: Křivce, okres Tachov  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9192501

**6044a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 45. Chudeč: mokrá louka při silnici Z od obce na hlavní silnici Plzeň - Toužim  
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9184011



**6044b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 48. Chudeč: rybník v údolí Březinského potoka JV od obce  
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9184140

**6044c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bezdrůžice, Bachaue (Zufluss von Utersky potok) nordöstlich von Bezdrůžice  
souřadnice: 49°55'5.00"N, 13°0'10.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1971-06-29  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1827060

**6044d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 455. Čbán: křovinaté stráně v obci  
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9192693

**6045a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Manětín\_8420112  
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'40.22"N, 13°13'18.34"E, ± 65m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-08-24  
nálezc: Pavel Salák  
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5877917

**6045b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0224\_123106\_113\_M1.1  
nejbližší obec: Strážišťe u Mladotic, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'57.70"N, 13°19'30.68"E, ± 31m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2001  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004  
ID: 3692744

**6045c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: SZ od Plzně, J od Manětína, SV u Hůrek (je to obec?), J od hájovny "V příkopě"  
souřadnice: 49°56'3.00"N, 13°13'40.00"E  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1950): Rašeliniště nad Hůrkami u Plzně. - Ochr. Přír., Praha, 5: 109-116.  
projekt: ČNFD  
ID: 2279472

**6046c**

lokalita: Bei Plasy  
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°56'4.70"N, 13°23'3.80"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1861-08-02  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661988

**6047d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0164\_123120\_1021\_T1.5  
nejbližší obec: Kladruby u Radnic, okres Rokycany  
souřadnice: 49°54'29.05"N, 13°38'7.58"E, ± 101m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Daniela Lišková  
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3707901

**6048b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hřebečnický, rybník u S konce vsi  
souřadnice: 49°59'22.00"N, 13°45'7.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009-06-17  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.  
projekt: ČNFD  
ID: 1241285

**6049b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lisa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/  
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun  
souřadnice: 49°59'43.40"N, 13°58'24.10"E, ± 300m  
nadmořská výška: 220-489 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8955675

**6049d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hředle (Křivoklátsko), Z část luční enklávy Charvátovy louky, v malé sníženině při luční stružce  
souřadnice: 49°54'60.00"N, 13°55'20.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
náleze: D. Blažková  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2101531

**6050d**

lokalita: Tobolka, Tobolský vrch, tůňka v háji  
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'47.10"N, 14°5'31.60"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1916-05-21  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661983

lokalita: Tetín, u jedné tůňky v revíru kodském  
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'15.80"N, 14°5'56.30"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1916-05-16  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661989

**6051b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 38. CHKO Český kras: Vonoklasy: U Louže: tůňka, rovina, lochkovské vápence. Tůňka. (mělká vod.nádrž, ke konci veget.sezóny vysýchací).  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'20.00"N, 14°16'40.00"E  
nadmořská výška: 387 m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8250405

**6051c**

lokalita: Karlstein  
nejbližší obec: Poučnick, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'1.10"N, 14°10'45.60"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1911-06-04  
náleze: E. Liebaldt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661986

lokalita: Karlstein  
nejbližší obec: Poučnick, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'1.10"N, 14°10'45.60"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1888-06  
náleze: Czapek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661985

lokalita: Carolotýni  
nejbližší obec: Poučnick, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'1.10"N, 14°10'45.60"E  
fytochorion: 8. Český kras  
nálezcce: Ruda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661984

lokalita: Karlštejn  
nejbližší obec: Poučnick, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'1.10"N, 14°10'45.60"E  
fytochorion: 8. Český kras  
nálezcce: V. Vlček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661987

#### 6051d

lokalita: An Wassergraben am Waldwegen bei Řitka hinter dem Konigsaal nachst Prag  
nejbližší obec: Řitka, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'2.60"N, 14°18'1.30"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1827-06  
nálezcce: Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661972

#### 6052a

původní jméno: Carex vesicaria  
lokalita: Komořany (Praha): 1.tůň S od nejjížnější t. na pr. bř. Vltavy u mostu Závodu míru, cca 450m JJV od  
souřadnice: 49°59'36.00"N, 14°24'6.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-06-29  
nálezcce: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1096503

#### 6052b

lokalita: Dolní Břežany, rákosiny na břehu rybníku při silnici na Zlatníky  
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'41.90"N, 14°27'54.60"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1956-07-01  
nálezcce: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661997

#### 6052c

lokalita: Vrané nad Vltavou, lesní jezírko mezi Březovou, Zvolí a Vraným S od návrší „V hoře“  
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'34.70"N, 14°24'30.80"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-06-25  
nálezcce: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661982

**6052d**

lokalita: Davle, lesní bažina v Záhořanské rokli pod Zahořany  
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'7.00"N, 14°27'11.50"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1971-06  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661974

lokalita: Davle, mokrá louka V od Zahořan  
nejbližší obec: Okrouhlo, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'45.00"N, 14°27'48.30"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1971-06  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661979

**6053d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Všedobrovice, mezi silnicemi na V.Popovice a Řepčice  
souřadnice: 49°55'2.23"N, 14°36'40.52"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2009  
náleze: Lukáš Horina  
pramen: Horina L. (2010): Současný stav a historický vývoj podmáčených luk na Říčansku - Diplomová práce UŽP PŘFUK  
projekt: NDOP  
ID: 12015232

**6054a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 87. Tehovec: vlhká louka a les mezi osadou Vojkov a údolím lesního potoka JZ osady  
nejbližší obec: Tehovec, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9139910

**6054b**

lokalita: Kostelec nad Černými Lesy, u Vyžlovského rybníka, mokrá louka  
nejbližší obec: Vyžlovka, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°58'50.50"N, 14°46'53.50"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1942-05-06  
náleze: V. Čvančara  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662004

lokalita: Jevany, břehy rybníků  
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°58'8.30"N, 14°48'14.10"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1927-06  
náleze: P. Sillinger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662002

lokality: Polesí Voděrady u Jevan, lesní mokřina s olší  
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°57'34.90"N, 14°48'43.60"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
náleze: K. Kopecký  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661995

#### 6054c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 134. Mnichovice: okolí silnice Mnichovice - Ondřejov až k ústí údolí Vlčí halíř  
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov  
nadmořská výška: 350-370 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9141271

#### 6054d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 137. Třemblat: rybníček ca 1 km Z od obce mezi okrajem lesa v závěru údolí Vlčí halíř a silnicí Z od obce  
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9141122

#### 6055a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 251. Bohumil: rybníčky v lese "U Aldašina" ca 1 km J osady  
nejbližší obec: Bohumil, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 380-400 m  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9144118

#### 6055b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: a0408\_133110\_47\_M1.7  
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín  
souřadnice: 49°59'30.77"N, 14°59'25.48"E, ± 46m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jarmila Lončáková  
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3836470

**6055c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 503. Stříbrná Skalice: okraj mokré louky Z obce  
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: Jaroš  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9151329

**6056a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 330. Mlékovice: P břeh Mlékovického rybníka a vlhké louky nad ním  
nejbližší obec: Mlékovice, okres Kolín  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9146598

**6056c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 369. Vavřinec: břehy a vlhké louky u Vavřineckého rybníka  
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Pavel Kovář  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9148289

**6057c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: e0144\_133219\_37\_M1.7  
nejbližší obec: Bylany u Kutné Hory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°56'30.12"N, 15°14'3.48"E, ± 68m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004-05  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3844742

**6058a**

lokalita: Sedlec, břeh rybníka u Kamajky  
nejbližší obec: Jakub, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'4.70"N, 15°20'55.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1921-06-26  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662000

lokalita: Za Novým Dvorem u Žehušic  
nejbližší obec: Jakub, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'6.60"N, 15°20'46.10"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1921-06-26  
náleze: K. Cejp  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662001

lokalita: Kačín  
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'58.90"N, 15°20'10.30"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1854  
náleze: J. Peyl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662006

#### **6058b**

lokalita: Žehušice: PP Žehušická obora, vlhké louky s remízou na dně bývalého rybníka Kravinec, cca 1 km V - JV od obce  
nejbližší obec: Žehušice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°57'49.00"N, 15°25'27.00"E  
nadmořská výška: 211 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1998-05-14  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13785618

#### **6059a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: D.8. Lipoltice: ryb. Nečas JV obce  
nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1969  
náleze: Jan Hadač; E. Hadač  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9070645

#### **6059d**

lokalita: Zbyslavce, louka u potoka ve Zbyslaveckém polesí  
nejbližší obec: Zbyslavce, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'21.00"N, 15°35'6.20"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1947-05-26  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661975

#### **6060b**

lokalita: Pardubice, písňík u Starých Jesenčan  
nejbližší obec: Staré Jesenčany, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'56.20"N, 15°45'35.50"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1950-07  
náleze: D. Dvořák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662012



lokalita: písniční u Starých Jesenčan  
nejbližší obec: Staré Jesenčany, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'56.20"N, 15°45'35.50"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1950-07  
nálezce: D. Dvořák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662013

#### 6060c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: G.7. Morašice: obec a JZ obce (Zitko ap. Čelakovský 1887, Zitko 1887, Neuhäseli R. a Z. 1972, Jirásek 1993)  
nejbližší obec: Morašice, okres Znojmo  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9074022

#### 6060d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: H.22. Kochánovice, ryb. Hluboký s přilehlými loukami a olšinami  
nejbližší obec: Kochánovice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1992  
nálezce: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9075228

#### 6061a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Úhřetická Lhota, VKP Úhřetický les, JV obce, lužní část,  
nejbližší obec: Úhřetice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°59'2.98"N, 15°52'27.92"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-05-22  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6626050

#### 6062a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 17. Uhersko: okolí železniční stanice a L břeh říčky Loučné u železniční stanice  
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°59'16.00"N, 16°0'51.60"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
nálezce: Bohumil Slavík  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9170154

#### 6062b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Rzy, mokřina mezi obcí a tratí, mokřad uprostřed  
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'58.39"N, 16°7'10.86"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2003-06-03  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7007473

### 6063a

lokality: příkop vlhké louky u kraje lesa za Vinicemi u Vys. Mýta  
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'39.80"N, 16°11'26.10"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1910-06-09  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661996

### 6063b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 43.6063b, Perná: severní břeh rybníka "U dvora" (hráz) na jihozápadním okraji bývalého JZD, 500 m J od osady, R. Prausová, 19. 5. 2002.  
fytochorion: 63f. Českořebovský úval  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 9816801

### 6063c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: České Heřmanice, okolí rybníků SZ obce,  
souřadnice: 49°56'10.43"N, 16°14'47.14"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12168058

### 6063d

lokality: In paludosis pratorum ad Sloupnice  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'13.60"N, 16°19'1.30"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1883-06  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661981

### 6064a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 48.6064a, Dolní Libchavy: Malá strana, dvojice rybníčků severně od silničky do obce Orlické Podhůří-Rviště, ca 0,8 km SZ od bývalé tvrže, kosené louky, lesík s tůní, břehové porosty, 350 m n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2002.  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 9816913

### 6064b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 23. Žamberko: Dolní Dobrouč: lesíky cca 2 km JV obce, svahy chlumu 1,3 km VJV obce  
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žamberko  
datum: 1970-07-08  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9031870

**6064c**

lokalita: Česká Třebová, rašeliniště u pramenů Přívratského potoka  
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'29.30"N, 16°24'30.10"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1969-08-30  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661977

lokalita: Litomyšl, kaluž u Vlčkova  
nejbližší obec: Vlčkov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'24.20"N, 16°21'11.90"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1910-05-20  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661976

lokalita: In paludosis Vylámov ad Sloupnice  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'16.20"N, 16°20'56.40"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1896-06  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661990

**6064d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 61. Českotřebovský úval: Česká Třebová - Lhotka, u vyschlého potoka v údolí Hluboček 900 m V ústí do Třebovky  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1970-07-06  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9032903

**6065a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 16. Žambersko: Dolní Čermná: rybník  
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-04  
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9031836

**6065b**

lokality: Bystřec, pobřežní houštiny u lučního potoka v údolí Tisce  
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'36.20"N, 16°36'52.30"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1956-07-16  
náleze: J. Tušla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662009

**6065c**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*;  
lokality: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Česká Třebová-Skuhrov: zpustlý rybníček asi 700 m S od kostela ve vsi. S. m. 551 m. 495625 s. š., 163000 v. d. ± 50 m  
nejbližší obec: Skuhrov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'25.00"N, 16°30'0.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 551 m  
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina  
datum: 2016-05-29  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669347

**6065d**

lokality: okolí Lanškrouna  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'8.50"N, 16°35'31.20"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-03  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661980

**6066a**

lokality: Výprachtice, na bažinaté louce v Zadním dole  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'11.20"N, 16°40'39.30"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1957-07-14  
náleze: J. Tušla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662008

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 363. Hanušovická vrchovina: Cotkytle: prameniště (odvodněné) V kóty 677  
nejbližší obec: Cotkytle, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9040261

**6066b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: údolí potoka Březná mezi obcí a papírnou, JJV od obce  
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-09  
náleze: J. Holub  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8789035

**6066c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 381. Hanušovická vrchovina: Mezilesí: lesní okraje mezi silnicí a lesem 0,8 km SZ obce  
nejbližší obec: Mezilesí, okres Pelhřimov  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-04  
náleze: Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9040678

**6066d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: m0200\_144118\_187\_T1.5  
nejbližší obec: Horní Studénky, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'43.66"N, 16°48'39.89"E, ± 172m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4014434

**6067a**

lokalita: mokrá louka u řeky Moravy nedaleko obce Bohutín  
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'3.60"N, 16°52'29.20"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1966-05-16  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661994

**6067b**

lokalita: Šumperk-SV část města, zachovalé louky v údolní části parku v areálu sanatoria  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'45.20"N, 16°58'35.50"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1991-06-10  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662003

lokalita: Šumperk, Temenice, protáhlá vlhká louka pod lesem v údolí potoka, V od obce  
nejbližší obec: Horní Temenice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'2.40"N, 16°56'5.10"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1990-05-13  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662007

lokalita: Angerwald  
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'4.00"N, 16°56'32.20"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1940-06-15  
náleze: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661999

lokalita: Mährische Schönberg, Angerwiese  
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'1.50"N, 16°56'41.20"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1925  
náleze: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661998

#### **6067c**

lokalita: Bludov  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'51.50"N, 16°53'47.50"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1969-06-25  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661993

lokalita: mokrá louka u řeky Moravy mezi obcemi Bludov a Chromeč  
nejbližší obec: Chromeč, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'19.90"N, 16°54'4.30"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1966-05-18  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661991

lokalita: Šumperk, koupaliště u zastávky Chromeč  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'20.90"N, 16°54'7.40"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1935-05-26  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661992

**6067d**

původní jméno: orig.: Carex vesicaria; J. Podpěra: Carex vesicaria f. umbrosa; V. Grulich 2018: Carex vesicaria;  
lokality: ...ufer [unclear] beim Angewald zwischen Blauda [= Bludov] u. Schönberg [= Šumperk]  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'3.00"N, 16°56'50.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1867-05-27  
náleze: J. Paul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669449

**6068a**

původní jméno: Carex vesicaria  
lokality: m0067js\_144211\_2\_M1.1  
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'0.83"N, 17°2'6.04"E, ± 39m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2002-05  
náleze: Roman Borovec  
pramen: Roman Borovec. m0067js: m0067js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4018895

**6068b**

lokality: Berggeist  
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'47.50"N, 17°9'21.10"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1931-05-27  
náleze: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662010

lokality: Mooswiesen am Berggeist, Sattal  
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'47.50"N, 17°9'21.10"E  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1912-08  
náleze: F. Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662011

**6068c**

původní jméno: Carex vesicaria  
lokality: m0067js\_144211\_1\_M1.1  
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'58.38"N, 17°2'10.00"E, ± 70m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2002-05  
náleze: Roman Borovec  
pramen: Roman Borovec. m0067js: m0067js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4018889

**6069a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 511. Stará Ves: lesní část údolí Podolského potoka k zelené turist. značce  
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'9.00"N, 17°11'45.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Marie Sedláčková  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9476764

**6069b**

lokalita: Hrubý Jeseník, Dolní Moravice, mokřina na pravém břehu Jeleního potoka  
nejbližší obec: Horní Moravice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'58.10"N, 17°18'21.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1984-07-07  
nálezce: Burešovi  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662005

**6070a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Niva Moravice  
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1990  
nálezce: Leo Bureš  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6357824

**6070b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bruntál, areál rybníčků a líhně při JV okraji města, proti ČOV, 2,3 km J železniční stanice  
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'21.45"N, 17°28'17.35"E, ± 170m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2008-08-27  
nálezce: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MO ČRS Bruntál  
ID: 13181944

**6070c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 276. Břidličná: louky a okraj silnice na L břehu Moravice při železničné zastávce Břidličná-lesy  
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'8.00"N, 17°24'9.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Lubomír Hrouda  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9469069



#### 6070d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 310. Karlovec: vlhké louky a okraje lesa mezi Moravicí a silnicí Karlovec-Nová Pláň, v úseku 0,3-1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Karlovec, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'33.00"N, 17°29'13.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9470186

#### 6071b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 120./Č/ Horní Benešov: louky mezi silnicí do Sosnova a vrchem Benešov (585 m)  
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°37'5.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: Věra Čulíková  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9461624

#### 6071d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 330. Horní Benešov: okraje polí a vlhké louky na J úpatí vrchu Vršina (556 m) asi 3 km J města  
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°56'12.00"N, 17°35'38.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9471279

#### 6072a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Velké Heraltice: Heraltický rybník při zemědělském družstvu – značně eutrofní  
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava  
souřadnice: 49°58'15.99"N, 17°43'20.35"E, ± 90m  
nadmořská výška: 346 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2015-09-25  
náleze: Jan Ševčík; David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10170402

#### 6073c

lokalita: Gilschowitz  
nejbližší obec: Kylešovice, okres Opava  
souřadnice: 49°54'30.70"N, 17°54'48.20"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661978

**6073d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 7b. Opava: za železnič. přejezdem SZ obce Komárov  
nejbližší obec: Komárov u Opavy, okres Opava  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9289599

**6074c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zábřeh u Hlučína, komplex luk v aluviu Opavy (levý břeh) J obce  
souřadnice: 49°54'51.00"N, 18°4'9.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1955-06-08  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Zapletal A. (1959): Druhý příspěvek k typologii luk Slezska (Louky katastru obce Zábřeh u Hlučína). - Přírod. Čas. Slez., Praha, 20: 435-470.  
projekt: ČNFD  
ID: 1942569

**6074d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica; distr. Hlučín, vlhké louky severně od Třetí hráze u Kozmic. S. m. 230 m  
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava  
souřadnice: 49°54'16.00"N, 18°8'29.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1981-05-21  
náleze: B. Gebauerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669357

**6075a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Píšť; porosty *Typha latifolia* ve vypuštěném rybníku  
souřadnice: 49°58'19.31"N, 18°10'38.40"E, ± 317m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2013-08-15  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11867749

**6075d**

lokalita: Ostrava-Antošovice, bezlesý mokřad v olšových výsadbách u Staré jezdecké dráhy, 2,35 km ZJZ středu obce  
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava  
souřadnice: 49°54'6.70"N, 18°17'44.90"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1998-06-04  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661973

**6076c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: t0192\_154216\_219\_M1.7  
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°55'54.66"N, 18°23'27.96"E, ± 99m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2002  
náleze: Věra Koutecká  
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003  
ID: 4111503

**6077c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Prstná: Soustava zaniklých rybníčků, krom "Petrovy nádrže"  
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná  
souřadnice: 49°54'51.23"N, 18°33'15.83"E, ± 90m  
nadmořská výška: 236 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2015-07-06  
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10166111

**6141a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Žďár u Tachova  
souřadnice: 49°51'27.45"N, 12°34'16.37"E, ± 237m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-06-06  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10382169

**6141b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Broumov, rozsáhlý komplex pstruhových rybníčků v lesích ca 1,6 km SZ od obec. úřadu; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a ve spásaných travních okolo nich; některé rybníčky vypuštěny dlouhodobě  
nejbližší obec: Broumov, okres Tachov  
souřadnice: 49°53'53.52"N, 12°35'21.03"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2008-08-19  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9956990

**6141c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 880. Lučina: malý rybníček v úžlabí 1,5 km J od obce  
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
poznámka: Skalický (nepubl.)  
ID: 9221021

**6141d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 805. Světce: údolí Mže mezi osadou a hostincem Hamr VJV od obce Lučina  
nejbližší obec: Světce, okres Tachov  
souřadnice: 49°48'6.00"N, 12°35'32.00"E, ± 500m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9219414

**6142a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 10. Zadní Chodov: pruh vlhkých luk v depresi mezi Černým rybníkem a rybníkem Vdovec, SV od obce  
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov  
souřadnice: 49°53'48.32"N, 12°40'2.38"E, ± 300m  
nadmořská výška: 540-550 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8862416

**6142b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0220\_114302\_237\_M1.7  
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov  
souřadnice: 49°51'19.22"N, 12°45'37.37"E, ± 50m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Miroslav Tréglér  
pramen: Miroslav Tréglér. k0220: k0220. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004  
ID: 3613910

**6142c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0220\_114301\_199\_T1.6  
nejbližší obec: Nahý Újezdec, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'25.76"N, 12°40'19.42"E, ± 118m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2000  
náleze: Miroslav Tréglér  
pramen: Miroslav Tréglér. k0220: k0220. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004  
ID: 3613041

**6142d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0215\_114303\_72\_M1.7  
nejbližší obec: Zliv nad Mží, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'51.07"N, 12°48'8.71"E, ± 82m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Anna Bucharová  
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004  
ID: 3614138

**6143a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /12b/ Okolí Bezdružic na Tachovsku: V území J od Lestkova na zemědělsky dočasně nesklizitelných plochách, okrajová JZ  
partie také křovinaté okraje v S části plochy,  
nejbližší obec: Lestkov, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'5.00"N, 12°53'1.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
pramen: Mudra P. (1989): Někteří botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdružic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov  
24: 97-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 7915183

**6143b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0018\_114221\_33\_M1.7  
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'21.76"N, 12°59'36.06"E, ± 17m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Jiří Berkovec  
pramen: Jiří Berkovec. p0018: p0018. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3612435

**6143c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PR Pod Volfštejnem  
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov  
souřadnice: 49°48'16.66"N, 12°51'59.20"E, ± 321m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: Jaroslava Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. CHPV Pod Volfštejnem - inventarizační průzkum. 1989.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1989  
ID: 6733766

**6144a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Poloučany\_2150310  
nejbližší obec: Poloučany, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'37.81"N, 12°59'57.19"E, ± 29m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-07-05  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5262798

**6144b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 539. Malešín: podmáčená louka SV od obce /J obce Čbán/  
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9194828

**6144c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Mydlovary\_2160032  
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°50'42.32"N, 13°2'41.86"E, ± 58m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-05-19  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5263403

**6145a**

lokalita: lesní rašeliniště Zahrádka v okrese Plzeň sever  
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'24.50"N, 13°11'30.10"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1995-07-19  
náleze: J. Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661965

**6145b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nekmír: PR Bažantnice: mimo vegetační snímky byly v území nalezeny ještě nasled.druhy  
nejbližší obec: Nekmír, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'50.00"N, 13°15'26.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Nekmíře. - Erica 10: 45-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 7943749

**6145d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Všeruby u Plzně\_8170349  
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°49'56.60"N, 13°15'39.85"E, ± 72m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-06-02  
náleze: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5865351

**6146b**

lokalita: Jarov, rybníček s mokřadem u lesa v údolí bezejmenného potoka 1 km ZJZ od středu obce  
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°52'14.07"N, 13°27'36.25"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-06-28  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10193090

**6147d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Skomelno\_3510032  
nejbližší obec: Skomelno, okres Rokycany  
souřadnice: 49°50'44.27"N, 13°38'16.91"E, ± 82m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2007-05-20  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5466446

**6148a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 229. Křivoklátsko: tůň v bývalém náhonu u Křtitelnice 800 m JV od Třebnušky  
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9005449

**6148c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 73. Plískov: rybníček u tvrziště Rovný, břehy a nejbližší okolí, 1,3 km zsz. od obce  
nejbližší obec: Plískov, okres Rokycany  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-07-11  
náleze: J. Sofron  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8836252

**6148d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 420. Újezd u Cerhovic: louka a olšina na východním okraji lesa mezi lesní silničkou (zeleně značená turistická cesta) na západním okraji obce a potůčkem (značen jako Cerhovický potok) v místě zvaném Za příkopy, 1 km z. až zsz. od kaple v obci  
nejbližší obec: Újezd u Cerhovic, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-08  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8836258

**6149a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bzová (Křivoklátsko), 1,8 km ZJZ od středu obce, jižní enkláva Zadní Peklo, nesečená část porostu  
souřadnice: 49°53'35.00"N, 13°50'35.00"E  
nadmořská výška: 468 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1993-05-25  
náleze: D. Blažková  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2095424

**6149c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hořovice, hájovna noviny J obce  
souřadnice: 49°48'20.00"N, 13°53'54.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1980  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.  
projekt: ČNFD  
ID: 2620387

**6149d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Křešín; porost tužebníku s ostřicemi v úzkém údolí  
souřadnice: 49°48'35.78"N, 13°57'14.04"E, ± 22m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2014-05-25  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12558844

**6150c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 49) Hostomice, okolí mlýna Podbaba J obce  
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun  
nadmořská výška: 330-350 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8897130

**6151a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kytín\_1560213  
nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'3.53"N, 14°13'26.83"E, ± 163m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-06-26  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5197185

**6151b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 157. Rybník Sýkorník,  
nejbližší obec: Rymaně, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'59.00"N, 14°17'14.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8026873



**6151c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 430) Chouzavá u Kytína, louka JZ křižovatky silnice uprostřed chatové osady  
nejbližší obec: Chouzavá u Kytína  
nadmořská výška: 430-440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezc: Jan Kirschner; Jan Štěpánek; Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8905574

**6151d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 25. Rybník u silnice 350m JJZ od nádraží Nová Ves p. Pleší  
nejbližší obec: Nová Ves p. Pleší, okres Příbram  
souřadnice: 49°49'29.00"N, 14°16'4.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8026368

**6152b**

lokalita: in pratis humidis apud pag. Hostěradice supra opp. Kamenný Přívoz  
nejbližší obec: Hostěradice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'44.80"N, 14°29'26.10"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1961-07-16  
nálezc: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661948

lokalita: Zahořanská rokle u Davle, na břehu potoka  
nejbližší obec: Oleško u Zvole, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'45.10"N, 14°25'22.10"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1927-05-13  
nálezc: B. Jílek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661968

lokalita: Zahořanské údolí  
nejbližší obec: Okrouhlo, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'49.60"N, 14°26'42.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1926-05-08  
nálezc: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661970

**6152d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Krňany\_1550041  
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'31.38"N, 14°28'37.34"E, ± 30m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-20  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5190857

#### 6153a

lokalita: u lučního potoka mezi Skalskem a Těptínem  
nejbližší obec: Těptín, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°53'36.30"N, 14°33'9.00"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1970-05  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661967

lokalita: Studánka západně Kamenného Přívozu  
nejbližší obec: Pohoří u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°52'16.40"N, 14°30'46.70"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1934-05-13  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661954

#### 6153b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: a0297\_124225\_85\_M1.7  
nejbližší obec: Babice u Řehenic, okres Benešov  
souřadnice: 49°52'53.51"N, 14°37'17.90"E, ± 137m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2002  
náleze: Jan Pokorný  
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004  
ID: 3765816

#### 6153c

lokalita: okraje rybníka mezi Chleby a Podělusy  
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'37.90"N, 14°34'10.20"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-07-19  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661926

#### 6153d

lokalita: Týnice  
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'10.60"N, 14°35'43.70"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1887-05-23  
náleze: V. Vodák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661931

**6154a**

lokality: Teichufer bei Pischely  
nejbližší obec: Pyšely, okres Benešov  
souřadnice: 49°52'22.30"N, 14°40'59.60"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-06-26  
náleze: Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661957

lokality: Čerčany  
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov  
souřadnice: 49°51'0.70"N, 14°41'47.70"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1898-05-22  
náleze: Ryš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661937

**6154b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Chocerady  
souřadnice: 49°53'24.96"N, 14°47'51.91"E, ± 29m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-05-19  
náleze: Zita Červenková  
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10601893

**6155a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Dojetřice  
souřadnice: 49°51'23.49"N, 14°51'56.69"E, ± 54m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-05-20  
náleze: Zita Červenková  
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10606224

**6155c**

lokality: Posázaví, u rybníka v údolí potoka mezi Xaverovem a Bělokozly u Českého Šternberka  
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'46.10"N, 14°53'42.10"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07-12  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13662271

**6156a**

lokality: Uhlířské Janovice, bažina v Šubrtově písniku, rula  
nejbližší obec: Uhlířské Janovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'18.80"N, 15°3'37.60"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1943-06-13  
náleze: F. Hradec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661956

**6156b**

lokalita: Janovická Lhota, bažina pod obcí v Krůtznerově údolí, rula  
nejbližší obec: Janovická Lhota, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'41.60"N, 15°5'46.10"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1942-05-31  
náleze: F. Hradec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661947

**6156c**

původní jméno: Carex vesicaria  
lokalita: a0223\_133406\_3\_M1.7  
nejbližší obec: Vlková, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'3.05"N, 15°2'33.97"E, ± 14m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jiří Krechler  
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3857445

**6156d**

původní jméno: orig.: Carex vesicaria;  
lokalita: Česká republika, Čechy, distr. Kutná Hora. Chlístovice-Krsovice: olšina 1,15 km JJZ od kostela ve vsi; 537 m s. m. Zem. souř.:  
49°50'50"N, 15°08'37"E  
nejbližší obec: Vernýřov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'50.00"N, 15°8'37.00"E  
nadmořská výška: 537 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2017-05-17  
náleze: O. Rotreklová; Z. Lososová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669466

původní jméno: Carex vesicaria  
lokalita: 446. Čestín: vlhké louky podél potoka 250 m SSV dvora Žichovice  
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola  
zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9150265

**6157a**

lokalita: Zdeslavice, bažiny u rybníka Pastvického  
nejbližší obec: Zdeslavice u Chlístovic, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'17.70"N, 15°11'37.90"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1943-05-21  
náleze: J. Vepřek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661942

#### 6157b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Lhotecké stráně  
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'57.08"N, 15°17'32.39"E, ± 375m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1979  
náleze: Martina Molíková  
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Lhotecká stráně.. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6575364

#### 6157c

lokalita: Štipoklasy, na bahnitěm lučním okolí rybníka Podveského  
nejbližší obec: Štipoklasy u Černín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'42.70"N, 15°12'50.90"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1951-06-22  
náleze: J. Vepřek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661928

lokalita: Zbraslavice u Kutné Hory  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'5.80"N, 15°11'16.90"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1914  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661921

#### 6158b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: e0142\_134302\_31\_L1  
nejbližší obec: Bratčice u Potěh, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'6.34"N, 15°26'27.13"E, ± 53m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004-08-16  
náleze: Martin Duchoslav  
pramen: Martin Duchoslav. e0142: e0142. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3871461

#### 6158c

lokalita: Klucké Chvalovice: vlhká louka na levém břehu Vranidolského potoka pod soutokem s Vlkanečským potokem, cca 1 km JV od obce  
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'4.00"N, 15°23'18.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2001-06-28  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13785619

**6158d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 50 Podmoky, rybník Přelivačný s ostřicovými porosty a rákosinami SZ od hájovny Kopaniny, 1 km VJV od obce, 350 m, 2. 7. 1997 V. Růžička  
souřadnice: 49°49'38.00"N, 15°27'16.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
nálezcce: V. Růžička  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9624856

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 47 Podmoky, břehové porosty, rákosiny a obnažené dno rybníka Nový, 1 km V od obce, 345 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a L. Čech  
souřadnice: 49°49'50.00"N, 15°26'16.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
nálezcce: Radomír Řepka; Luděk Čech  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9624907

**6159a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: j0070zh\_134304\_74\_M1.7  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'0.41"N, 15°33'27.65"E, ± 25m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezcce: Jiří Brázda  
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3872249

**6159b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: I.20. Kraskov: 0,3 km SZ obce  
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1975  
nálezcce: Zdenka Neuhäuslová; Karel Domin; Robert Neuhäusl  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9076282

**6159c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Pařížov, tůň v louce S od křižovatky Pařížov-Moravany-Heřmanice Z obce  
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'1.75"N, 15°33'36.02"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2011-06-01  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7298427

**6159d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: P.21. Klokočovská Lhota: louka 0,2 km SZ obce  
nejbližší obec: Klokočovská Lhota  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9085687

**6160a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: J.43. Pohořalka a okolí  
nejbližší obec: Pohořalka  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9077418

**6160b**

lokalita: piscina denudata prope pagum Kochánovice  
nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'51.80"N, 15°48'5.80"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1984-08-07  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661971

**6160c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Q.52. Vršov: olšiny u řeky 0,7 km JZ obce  
nejbližší obec: Vršov, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9086781

**6160d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: R.80. Rohozná: rybník Hubský  
nejbližší obec: Rohozná  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1987  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9088586

**6161a**

lokalita: Bítovany, u rybníku Farář  
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'28.40"N, 15°51'50.30"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1944-06-04  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661966

**6161b**

lokality: Skuteč, u rybníčka v polích mezi lesem Horkami a vsí Skutičkem, Z od města  
nejbližší obec: Leštinka, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'5.30"N, 15°57'41.50"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-07-10  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 13661939

**6161c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Ř.80. Švihov: rybník na JZ okraji obce  
nejbližší obec: Švihov, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1991  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9089578

**6161d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: S.12. Dolní Babákov: mezi obcí a Dolním Holetínem  
nejbližší obec: Dolní Babákov, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1973  
náleze: Zdena Neuhäuslová; Robert Neuhäusl  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9090042

**6162a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Sním.21(MD). Přír.park Údolí řeky Novohradky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Stráž, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, Rvasické louky - deprese v okolí odvodňovacích stružek, níže než 500m J od Bíleho Koně, /u obce Bílý Kůň, pozn.  
Tomšovicová, 27.3.2005/  
nejbližší obec: Bílý Kůň, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'38.00"N, 16°3'56.00"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1994-06-21  
náleze: Martin Duchoslav  
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9772007

**6162b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Údolí Novohradky  
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1999  
náleze: Josef Rusňák  
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 6508990



### 6162c

lokality: U rybníčka „Na Šenkýřce“ u Rychmburka  
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'41.00"N, 16°1'28.80"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-06-02  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661927

lokality: Na mokré louce po pravé straně silnice ze Skutče do Zbožnova před Malhoští  
nejbližší obec: Lažany u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'44.00"N, 16°0'57.10"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-05-31  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661935

lokality: V močálu ve východní části písčin Malhošť pod Skutčí  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'54.30"N, 16°0'49.40"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-05-31  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661936

### 6162d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Budislav u Litomyšle\_460574  
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'11.59"N, 16°9'31.21"E, ± 16m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2006-07-07  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5088940

### 6163b

lokality: Litomyšl, u Oseckého rybníka  
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'38.70"N, 16°17'48.90"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1908-05-14  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661945

lokality: In fossis ad stagnum Košíř prope Litomyšl  
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'49.60"N, 16°17'2.40"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1897-06-14  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661960

#### 6164a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Strakov  
souřadnice: 49°51'43.93"N, 16°22'31.45"E, ± 37m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2012-05-22  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10613743

#### 6164b

lokalita: Třebovice, vlhká louka u Třebovky "V podkově"  
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'5.80"N, 16°29'38.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1970-06-13  
náleze: Burešovi  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661953

lokalita: U jedné louže blíž České Třebové  
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'57.20"N, 16°27'17.70"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1892-05-24  
náleze: F. Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661963

lokalita: Böhmisches Trübau  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°53'46.20"N, 16°27'28.20"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1847-06-24  
náleze: J. N. Bayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661969

#### 6164c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Janov u Litomyšle  
souřadnice: 49°50'15.86"N, 16°24'44.27"E, ± 31m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2012-09-09  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 11056762

#### 6164d

lokalita: Opatovský rybník  
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy  
souřadnice: 49°49'1.30"N, 16°29'31.20"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1917-06-03  
náleze: J. Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661920

#### 6165a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 4. Zalesněný svah se Z exp. u cesty odbočující ze silnice, na P břehu Třebovky v Třebovicích  
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1972  
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně údolí Třebovky u České Třebové II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 16-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 9240501

#### 6165b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 204. Luková: S část, u trati  
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'43.30"N, 16°36'17.80"E, ± 300m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9026211

#### 6165c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Rybník Hvězda, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°30'22.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-14  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2406152

#### 6165d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 300. Les JZ Květné  
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9026696

#### 6166a

lokalita: mezi Krasíkovem a Hoštejnem  
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°51'55.00"N, 16°44'7.80"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-04  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661950

#### 6166b

lokalita: Zábřežská vrchovina, údolí Moravské Sázavy, Hněvkov, podmáčené louky mezi Hoštejnem a Hněvkovem  
nejbližší obec: Hněvkov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°51'56.10"N, 16°47'49.60"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1978-06-11  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661951

**6166c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 250. Lanškrounská kotlina: Třebařov: V okraj Rychnovského lesa  
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-06  
nálezce: Mladý  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9038032

**6166d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: m0205\_144313\_940\_T1.6  
nejbližší obec: Javoří u Maletína, okres Šumperk  
souřadnice: 49°48'17.78"N, 16°48'14.36"E, ± 100m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4026619

**6167c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Údolí Bušínovského potoka  
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk  
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1984  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990  
ID: 7199324

**6167d**

lokalita: rašelinná louka u břehu Moravy u obce Lukavice  
nejbližší obec: Lukavice na Moravě, okres Šumperk  
souřadnice: 49°49'12.90"N, 16°55'33.50"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1966-06-01  
nálezce: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661922

**6168b**

lokalita: Dolní Libina: slatinné loučky v údolí pod Zadním vrchem (326 m) západně od obce směrem k Bradlu  
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°51'32.90"N, 17°5'23.60"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1965-05-21  
nálezce: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661943

### 6168c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Území Hanušovské vrchoviny, Troubelice - Lipinka - Veleboř, lesy, louky a skalky  
datum: 1979-09-02  
nálezc: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8602047

### 6169a

lokality: Dlouhá Loučka--Valšovský žleb, lok. Pod Srázy v údolí potoka Huntavy  
nejbližší obec: Křivá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°51'9.80"N, 17°12'29.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-05-17  
nálezc: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661941

původní jméno: M. Hájek: *Carex vesicaria*; R. Řepka 2013: !; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Jesenické podhůří. distr. Rýmařov na Bruntálsku: Rešov - vlhké louky mezi Rešovem a Valšovským dolem (Dlouhá Loučka), v okolí potoka Huntavy  
nejbližší obec: Křivá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°51'10.00"N, 17°12'29.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1993-05-20  
nálezc: M. Hájek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669370

### 6170b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Křišťanovice  
souřadnice: 49°52'31.79"N, 17°29'33.14"E, ± 68m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2013-08-10  
nálezc: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 11778174

### 6170c

lokality: Dětrichov nad Bystřicí, mokřadní louky v obci mezi železniční tratí a pravou stranou silnice ve směru do Horní Loděnice, 0,86 km JJZ od kostela  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°49'21.00"N, 17°23'39.70"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2013-06-09  
nálezc: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661924

#### 6170d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Moravský Beroun, mokřadní louka na pravém břehu Bystřice asi 500 m ZSZ–SZ od vrcholu Kočičího vrchu (631 m) SZ od města  
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°48'13.50"N, 17°25'26.90"E, ± 75m  
nadmořská výška: 556 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2015-07-14  
nálezce: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13476577

#### 6171a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 360. Roudno: údolí potoka Lasná 1,3 km J od vrcholu Velkého Roudného (780 m), mokřiny a lesní okraje  
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál  
souřadnice: 49°52'52.00"N, 17°31'13.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Lubomír Hrouda  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9472290

#### 6171b

lokalita: údolí řeky Moravice, louka v okolí obce Medlice  
nejbližší obec: Medlice u Budišova nad Budišovkou, okres Opava  
souřadnice: 49°51'37.50"N, 17°36'56.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1952-07-19  
nálezce: E. Balátová  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661944

lokalita: údolí řeky Moravice, louka v okolí obce Harta  
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°52'46.40"N, 17°35'41.90"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1952-07-19  
nálezce: E. Balátová  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661958

#### 6171c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: t0240\_153314\_84\_M1.7  
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava  
souřadnice: 49°48'24.80"N, 17°33'23.80"E, ± 90m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004-05  
nálezce: Petra Hájková  
pramen: Petra Hájková. t0240: t0240. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4079420

**6171d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Dvorce: Klauz (rybníček) na levostranném přítoku Lobníka, 750 m SZ od vrchu Pohořelec.  
nejbližší obec: Dvorce, okres Opava  
souřadnice: 49°49'54.11"N, 17°36'13.08"E, ± 90m  
nadmořská výška: 553 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-08-08  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: 8. VIII. 2015 - voda zahňívající, u hráze nad 80 cm hluboká  
ID: 10168091

**6172b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic  
souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1959-06-09  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1766229

**6172c**

lokality: Zálužné, příkop na vlhké louce u pravého břehu řeky Moravice, 0,7 km S od osady  
nejbližší obec: Nové Těchanovice, okres Opava  
souřadnice: 49°49'28.10"N, 17°42'41.90"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1984-07-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661925

lokality: Jánské koupele, břeh malého rybníku v ohybu řeky Moravice, 0,9 km V od osady  
nejbližší obec: Moravice, okres Opava  
souřadnice: 49°50'2.00"N, 17°43'5.70"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1984-07-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661930

lokality: údolí řeky Moravice, Nové Těchanovice, před Hanzlovým mlýnem  
nejbližší obec: Radkov u Vítkova, okres Opava  
souřadnice: 49°48'50.20"N, 17°44'28.50"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1952-07-16  
náleze: E. Balátová  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661918

**6172d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: V Širokém, niva potoka tekoucího skrz rybníky do Radkova  
nejbližší obec: Radkov, okres Opava  
souřadnice: 49°49'51.70"N, 17°45'43.67"E, ± 9m  
nadmořská výška: 486 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2018-05-11  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13726677

**6173b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Suché Lazce: rekonstruovaná v. n. Sedlinka na stejnojmenném potoce – vypuštěna loni na podzim, vegetace obnažených den se nestihla řádně vyvinout, dno bylo shrnuto a zavezeno podorničním  
nejbližší obec: Suché Lazce, okres Opava  
souřadnice: 49°53'32.19"N, 17°59'31.83"E, ± 90m  
nadmořská výška: 287 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2018-05-11  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13726552

**6173c**

lokalita: údolí řeky Moravice, u tůňky u Albrechtického mlýnu mezi Žimrovicemi a hradem Vikštejnem  
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava  
souřadnice: 49°49'45.80"N, 17°49'59.80"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1982-07-14  
náleze: E. Balátová  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661929

**6173d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Skřípov, podél silnice k soutoku lev. přít. Bílovky (Včelínek), k silnici Skříp.- Pořaka a rezervaci U leskovského chodníku, lesní porosty mezi oběma silnicemi, hřebenová oblast, jižním směrem (přechod do kvad. 6273b)  
datum: 1976-07-13  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8605622

**6174a**

lokalita: Kyjovice: na mokré louce v údolí potoka Studnice  
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava  
souřadnice: 49°51'7.30"N, 18°2'46.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1973-05-20  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661940



#### 6174b

lokalita: Hlučín, mokré louky u potoka 3 km Z obce Dobroslavice  
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'53.10"N, 18°7'4.50"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1985-05-29  
náleze: I. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661962

lokalita: Háj u Opavy, mokrá louka u potůčku 2 km JJV obce  
nejbližší obec: Chabíčov ve Slezsku, okres Opava  
souřadnice: 49°53'3.10"N, 18°6'4.30"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1985-05-29  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661964

#### 6174c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zbyslavice, 1,5 km SSZ obce, lesní cesta podél okraje lesa od hájenky JV koty 384 do údolí toku Poloučice, údolí toku až 0,8 km JV pod silnicí Zbyslavice- Čavízov  
datum: 1977-06-01  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8606490

#### 6174d

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Opava: louky mezi chatami asi 1 km jihozápadně od Nové Plzně. S. m. ca 260 m  
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'20.00"N, 18°6'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1984-06-10  
náleze: T. Freislerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669353

#### 6175a

lokalita: Děhylov, PR Štěpán, ostržicové porosty v JZ části rybníka  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°51'41.10"N, 18°11'38.10"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1996-05-30  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661946

lokality: Děhylov, PR Štěpán, rákosina  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°51'58.20"N, 18°11'41.20"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1995-06-08  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661952

lokality: Poruba-sever, Martinovský mokřad, rákosina  
nejbližší obec: Martinov ve Slezsku, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°51'2.70"N, 18°10'46.90"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1994-06-22  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661938

lokality: Děhylov: v mokřisku poblíže nádraží (rampa)  
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava  
souřadnice: 49°52'48.10"N, 18°10'19.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1973-07-07  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661959

lokality: Děhylov, na okraji rybníka zv. Poštovní  
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava  
souřadnice: 49°52'52.20"N, 18°10'15.10"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1971-05-26  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661961

#### **6175b**

lokality: Ostrava-Petřkovice, na mokré louce směr Lhotka  
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°51'52.10"N, 18°14'58.30"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1974-05-30  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661949

lokality: Hrušovský rybník jižně od Bohumína  
nejbližší obec: Hrušov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'16.50"N, 18°18'43.70"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-06-09  
náleze: M. Součková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661955

### 6175c

lokality: Třebovice: velmi hojně na bažinaté louce v lužním lese naproti nádraží  
nejbližší obec: Třebovice ve Slezsku, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'30.60"N, 18°11'41.50"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-06-04  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661934

lokality: Svinov: mokrá louka v jižním cípu rybníka Vrbenského  
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'12.70"N, 18°12'9.90"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-07-04  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661915

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: Ostrava-Svinov, na již. břehu Vrbenského rybníka  
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'59.00"N, 18°12'24.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07-14  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669483

### 6176a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: t0196\_154402\_91\_M1.1  
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná  
souřadnice: 49°52'29.28"N, 18°24'27.79"E, ± 78m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4118114

### 6176c

lokality: Michálkovice, les Gurňák, mokřadní olšina severně od kóty 270 m, ca 100 m k průmyslové železniční trati, prameniště na  
pravém přítoku Michálkovického potoka  
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°50'24.50"N, 18°22'19.90"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2008-05-13  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661933

lokality: Michálkovice, ostřicové porosty a olšiny okolo potoka mezi ulicí Rajská a zástavbou rod. domků  
nejbližší obec: Michálkovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'15.10"N, 18°21'17.60"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-05-30  
náleze: Trozsoková  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661932

**6176d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora silesiaca: pag. Petřvald ve Sl., louky mezi Petřvaldem a Orlovou. S. m. 250 m  
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná  
souřadnice: 49°50'37.00"N, 18°25'23.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1955-04-24  
nálezce: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669535

**6177a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Karviná - prameniště na S břehu rybníka (koupaliště) na V okraji města, asi 2,8 km V od hl. nádraží  
souřadnice: 49°51'29.00"N, 18°33'58.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 262 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-06-07  
nálezce: P. Koutecký  
projekt: ČNFD  
ID: 2994183

**6177c**

lokalita: Louky nad Olzou, rybníky 1. a 2. Mlýnský  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'29.70"N, 18°34'26.80"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951  
nálezce: Karmazínová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661917

lokalita: Louky nad Olzou, Velký Pivničok  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'57.80"N, 18°33'52.80"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-06-01  
nálezce: Karmazínová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661919

lokalita: Stonava  
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'15.20"N, 18°31'54.70"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-06-02  
nálezce: Karmazínová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661923

lokalita: rybníky u želez. zast. Louky nad Olzou  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'27.50"N, 18°34'16.50"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-06-12  
nálezce: M. Součková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661916

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora silesiaca: Fryštát, Louky n. Olzou, na loukách kolem rybníků, hojně. S. m. ca 230 m  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'31.00"N, 18°34'20.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1956-05-28  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669534

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Louky nad Olzou [= Louky nad Olší]: rybník Malý Pilarčík [zaniklý]  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°34'6.00"E, ± 800m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-25  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669482

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Louky nad Olzou [= Karviná, část Louky nad Olší]: rybník Žabinec  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'35.00"N, 18°33'11.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-29  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669485

#### **6240b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Pavlův Studenec 2; převážně s *Scirpus sylvaticus*, eutrof. z okolních pastvin, druhově chudé  
souřadnice: 49°47'50.59"N, 12°28'29.11"E, ± 120m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2014-09-11  
náleze: Markéta Kašparová  
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12882614

#### **6240d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zahájí u Lesné\_2240108  
nejbližší obec: Zahájí u Lesné, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'26.06"N, 12°27'16.60"E, ± 25m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007-07-08  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5037739

**6241a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 884. Milíře: bažinatá louka  
nejbližší obec: Milíře, okres Tachov  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
nálezc: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
poznámka: Neuhäusl et Neuhäuslová-Novotná (1968)  
ID: 9221195

**6241b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: k0212\_113415\_52\_X7  
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov  
souřadnice: 49°47'39.55"N, 12°36'40.14"E, ± 61m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2004  
nálezc: Petr Jiskra  
pramen: Petr Jiskra. k0212: k0212. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3581950

**6241c**

lokality: Tachov, rybníčky v oblasti Lesné  
nejbližší obec: Lesná u Tachova, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'52.80"N, 12°31'39.10"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966-07-05  
nálezc: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661887

**6241d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Labuť  
souřadnice: 49°42'16.14"N, 12°39'20.31"E, ± 32m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-07-22  
nálezc: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10859487

**6242a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Tisová u Tachova  
souřadnice: 49°46'6.26"N, 12°43'23.57"E, ± 245m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-02  
nálezc: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10907658

**6242b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bezděkov u Damnova  
souřadnice: 49°46'37.81"N, 12°45'40.21"E, ± 77m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-08  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10928621

**6242c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 833. Staré Sedliště: břehy a travnaté porosty rybníka Široký  
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1966  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9220062

**6242d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bor, rybí sádky při jihozápadním okraji města, 0,7 km JZ od kostela na náměstí  
souřadnice: 49°42'20.37"N, 12°46'19.22"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2008-06-19  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 524

**6243c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Sním.4. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: mokřadní až rašelinná část louky v nivě Výrovského potoka, mezi lesní cestou a potokem, SSZ od Brodu u Stříbra.  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'2.00"N, 12°54'24.00"E  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1995-06  
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.  
projekt: FLDOK  
ID: 8147188

**6243d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Brod u Stříbra, v blízkosti okraje lesa "Vřesoví", SZ Brodu u Stříbra  
souřadnice: 49°42'12.00"N, 12°54'60.00"E, ± 100m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1996-05  
náleze: V. Jaroš  
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.  
projekt: ČNFD  
ID: 1196406

**6244b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: k0209\_114417\_931\_M1.7  
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°45'51.48"N, 13°6'52.92"E, ± 72m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
nálezcce: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3628723

**6244d**

lokalita: Hněvnice, mokrá louka u nově zbudovaného rybníka 1150-1200 m SSZ od středu obce  
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°44'19.64"N, 13°5'54.05"E  
nadmořská výška: 470-480 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2016-05-28  
nálezcce: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13216692

**6245a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Touškov: V potoce u Bdedněvsi (Věnovsi)  
nejbližší obec: Kozolupy u Plzně, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'4.00"N, 13°14'41.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1908-05-31  
nálezcce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13669402

**6245d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 6. Lhota: dno býv.rybníka odvodňov. do Lučního potoka cca 1,6km SZ od obce, (6345bb).  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'5.00"N, 13°18'33.00"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-06-06  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 7944834

**6246a**

lokalita: Plzeň-Bolevec, na břehu Velkého rybníku u kempu Ostende  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'30.00"N, 13°24'2.60"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1977-05-19  
nálezcce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13661902



lokality: Plzeň, bařina na lesních lukách „Na Petrovských“ u Bolevce  
nejblzší obec: Chotíkov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'23.30"N, 13°21'28.60"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1898-05-21  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661914

lokality: Pilsen  
nejblzší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'7.60"N, 13°22'4.90"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1882-05-27  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661889

lokality: Bolewetz  
nejblzší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'30.50"N, 13°23'25.50"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1879-06-02  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661903

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Plzeň: Pokraj rybníka Košinře  
nejblzší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°24'4.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-07-07  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669404

původní jméno: orig.: *Carex flava*; R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Plzeň: rašelina na zp. Kamenného rybníka  
nejblzší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'24.00"N, 13°22'40.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1908-05-27  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669403

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Plzeň: Pokraj Košinře u Bolevce  
nejblzší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°24'4.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1905-05-27  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669406

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Plzeň: Bařina na lesních lukách u Bolevce "na Petrovských "  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'13.00"N, 13°21'56.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1898-05-21  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669405

#### 6246b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Senec u Plzně  
souřadnice: 49°47'38.55"N, 13°25'22.23"E, ± 70m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2011-08-23  
náleze: Jana Juráková  
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10430407

#### 6246c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0031\_123321\_21\_T1.6  
nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'6.52"N, 13°20'42.36"E, ± 112m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2002  
náleze: Ivana Kinská  
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3729279

#### 6247a

lokalita: Litohlavy, v bažinatém ústí lesních potůčků do dolejšího Kokotského rybníka nad obcí, při silnici z Litohlav do Smědčic  
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'36.20"N, 13°32'25.20"E  
nadmořská výška: 442 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1949-05  
náleze: J. Pešek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661907

#### 6247b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 191. Volduchy: přírodní památka Niva u Volduch  
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-09  
náleze: T. Černý  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8836254

**6247c**

lokalita: na lukách pod Čilinou, hojný  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'7.90"N, 13°33'54.90"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1940-06-09  
náleze: F. Jindra  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661876

**6247d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PP Hrádecká bahna, Hrádek u Rokycan  
souřadnice: 49°42'47.00"N, 13°39'23.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2004-06-20  
náleze: M. Špelinová  
pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1505990

**6248a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Uprostřed kulturních luk a polí JZ od obce Těškov nedaleko Holoubkova se nachází zachovaný komplex polokulturních luk a mokřadů, lokálně s keřovými porosty vrb, zv. "Na vápenici"  
nejbližší obec: Těškov u Holoubkova, okres Rokycany  
souřadnice: 49°47'14.00"N, 13°41'11.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1996  
pramen: Bílý H. & Sofron J. (1997): Vegetace významného krajinného prvku "Na vápenici" u Těškova. - *Erica* 6: 57-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 9393375

**6248b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 280. Těně: Nový rybník vsv. od obce, zrašelinělé ostřicové porosty za rybníkem (jižní břeh)  
nejbližší obec: Těně, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-09  
náleze: J. Hadinec; M. Ducháček  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8836257

**6248c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h47. Hůrky: podmáčená nekosená chudá louka západně od silnice Dobřív - Hůrky 2 km severoseverozápadně od Dobřív  
datum: 2003-07-11  
náleze: J. Hadinec  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8845971

**6248d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 4. Strašice: intravilán obce  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
nadmořská výška: 470-515 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1976  
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.  
projekt: FLDOK  
ID: 9179483

**6249a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Aue des Baches Jalový potok zwischen den Ortschaften Komárov u Hořovic und Zaječov.  
souřadnice: 49°47'10.00"N, 13°50'40.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1978-06-09  
nálezcce: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.  
projekt: ČNFD  
ID: 2621102

**6249b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Velcí  
souřadnice: 49°46'11.00"N, 13°57'28.00"E  
nadmořská výška: 479 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1999-07-28  
nálezcce: 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: 3058406

**6249c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zaječov v Brdech  
souřadnice: 49°42'56.24"N, 13°50'6.13"E, ± 317m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2013-10-31  
nálezcce: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2421 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L9.2B  
ID: 12555149

**6249d**

lokalita: rybník u Obecnic  
nejbližší obec: Baština, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'4.40"N, 13°55'42.30"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1897-06  
nálezcce: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661868

**6250a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 74) Čenkov, V úpatí vrchu Slonovec, loučky při cestě nad silnicí a při železnici směrem k Dominikálním pasekám  
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezc: Deyl  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8897717

**6250b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 464) Buková u Příbramě, rybník v lesích V osady Malá Buková  
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezc: Josef Holub  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8906394

**6250c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 1056) Bratkovice, louky při Litavce u silnice do Hluboše  
nejbližší obec: Bratkovice, okres Příbram  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985  
nálezc: Smrček  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8918928

**6250d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 378. Rybník Hoříčka u Dlouhé Lhoty.  
nejbližší obec: Dlouhá Lhota, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'12.00"N, 14°6'37.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8027836

**6251a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 507) Stará Huť, Josefovo údolí 1 km JV od obce  
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezc: Deyl  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8907665

#### 6251b

lokality: Nový Knín, břeh mlýnské strouhy u Sirotkova jezu na Kocábě  
nejbližší obec: Starý Knín, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'57.90"N, 14°16'25.20"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1936-05-20  
náleze: J. Vácha  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661910

#### 6251c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 543) Drhovy, okraj Drhovského rybníka  
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908648

#### 6252b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 1,5 km NO von der Gem. Křečovice bei Sedlčany, Böhm.-Mähr. Höhe, böhmische Seite  
souřadnice: 49°46'51.00"N, 14°29'22.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1969-07-04  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.  
projekt: ČNFD  
ID: 2145490

#### 6252c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Křepeň; Přerušované rákosiny podél vesnického rybníka.  
souřadnice: 49°42'7.24"N, 14°21'11.10"E, ± 113m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2013-08-15  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12633861

#### 6252d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 11. 1,5km NO von der Gem. Křečovice bei Sedlčany, Böhmisch-Mährische Höhe, böhmische Seite,  
nejbližší obec: Křečovice u Sedlčan, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'33.00"N, 14°29'30.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1970-07-04  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7885871

**6253b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Benešov, Konopiště, sádky Papírna pod Jarkovickým rybníkem  
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'15.68"N, 14°39'1.43"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2009-06-18  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 782

**6253c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 12. Bachaue zwischen den Gem. Zádolí und Vlkonice bei Sedlčany, Böhmisch-Mährische Höhe, böhmische Seite,  
nejbližší obec: Zádolí u Sedlčan, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'14.00"N, 14°30'1.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1970-07-04  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7885921

**6253d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tisem  
nejbližší obec: Neštětice, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'49.03"N, 14°35'34.17"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1996  
nálezcce: Alexandra Klauďisová; Lenka Krátká  
pramen: Krátká L. Běllice, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6894987

**6254b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 41. sním. 91. Vlašimsko: Sušice, rybník SV od samoty  
nejbližší obec: Sušice, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'5.00"N, 14°46'60.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1992-08-09  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9673307

**6254d**

lokalita: Vlašim, S břeh Věžnického rybníku u dvora Věžníky  
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'18.80"N, 14°48'51.60"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1958-06-01  
nálezcce: V. Zelený  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661872

**6255a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Slověnice; maloplošný fragment luhu, tůně (až trochu charakter L1), stromové patro mezernaté  
souřadnice: 49°45'11.01"N, 14°52'57.82"E, ± 113m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2012-05-31  
nálezc: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2361 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11443231

**6255b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Měchnov  
souřadnice: 49°47'33.08"N, 14°54'55.34"E, ± 72m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2012-07-01  
nálezc: Zita Červenková  
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10767337

**6255c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Znosim\_1540541  
nejbližší obec: Znosim, okres Benešov  
souřadnice: 49°42'11.12"N, 14°52'50.05"E, ± 33m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-07-19  
nálezc: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5189557

**6255d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby  
datum: 1976-06-19  
nálezc: Jiří Zázvorka; Lubomír Hrouda  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8610141

**6256a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 60. sním. 529. Vlašimsko: Střečov, tůň pod lesem Kubící  
nejbližší obec: Střečov nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'1.00"N, 15°1'42.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1992-07-26  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9675538

**6256b**



původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: a0326\_133418\_54\_M1.7  
nejbližší obec: Slavošov u Zruče nad Sázavou, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°45'8.24"N, 15°8'10.07"E, ± 139m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Blanka Vlasáková  
pramen: Blanka Vlasáková. a0326: a0326. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2002 - 27.09.2003  
ID: 3862145

#### 6256c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 643. Soutice: okraje lesů a louky u samoty Rybárna, na P břehu Želivky  
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9154450

#### 6256d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nesměřice; různě široký pruh s dominantní chřasticí  
souřadnice: 49°43'6.48"N, 15°6'21.98"E, ± 333m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-06-20  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0745 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 12408863

#### 6257a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Žirovnice, ryb. Roubíček S města, jeho SZ část  
souřadnice: 49°45'53.00"N, 15°11'14.00"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2001-09-26  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2540965

#### 6257b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0168\_133420\_79\_T1.6  
nejbližší obec: Hlohov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'32.54"N, 15°18'9.04"E, ± 50m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0168: h0168. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3862703

#### 6257c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /10/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.  
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7984376

#### 6257d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: h0168\_133420\_107\_M1.7  
nejbližší obec: Zdeslavice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'35.02"N, 15°18'33.95"E, ± 90m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0168: h0168. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3862741

#### 6258a

lokalita: Chlum, u břehu bezejmenného rybníku na Chlumském potoce, pod zřícenou stejnojmenného hradu na V okraji obce, roztr.  
nejbližší obec: Chlum u Zbýšova, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°47'10.00"N, 15°22'11.60"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2009-06-08  
náleze: M. Marek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661913

#### 6258b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Umgebung von Habern - Habry und Leschtina - Leština in Südböhmen  
souřadnice: 49°45'19.00"N, 15°28'60.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.  
projekt: ČNFD  
ID: 2252566

#### 6258c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 167 Vlkanov, vlhké a mokré louky na V a J okraji lesíka 0,75 km J od obce a dále směrem k lesu Ledečsko, 510-520 m, 2. 7. 1997 P. Lustyk  
souřadnice: 49°42'33.00"N, 15°21'17.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9627796

#### 6258d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zboží\_3110062  
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'17.93"N, 15°27'8.75"E, ± 26m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-06-10  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5386837

#### 6259a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.  
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7985437

#### 6259b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.  
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7985654

#### 6259c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Sním.1. PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Na P břehu potoka.  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'56.00"N, 15°33'17.00"E  
nadmořská výška: 482 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1996-08-04  
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 7996629

#### 6259d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nová Ves u Chotěboře, rybník u silnice do Chotěboře 1,4km JJV obce  
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'17.17"N, 15°39'3.24"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1990-07-08  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7083983

#### 6260a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: NPL 107. Stupník: mladé lužní olšiny podél potoka, dva rybníčky, 1km SV Rušinova u Chotěboře.  
nejbližší obec: Rušinov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°47'48.00"N, 15°41'31.00"E  
nadmořská výška: 510-540 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-08-27  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8357341

**6260b**

lokality: Trhová Kamenice, u Velkého rybníku  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'52.10"N, 15°49'41.20"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1946-06-09  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661909

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: U.101. Dlouhý: usedlost a slatinné louky při Z cípu rybníka Dlouhý  
nejbližší obec: Dlouhý  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9094732

**6260c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Xa.37. Dolní Sokolovec: rybníček 0,5 km S obce  
nejbližší obec: Dolní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9097347

**6260d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Rybník v PR Mokřadlo (hlavně v okolí rybníka proti proudu Cerhovky k Novému Mlýnu, do průzkumu ale nezahrnutý), /Z  
obce Podmoklany, pozn. Tomšovicová, 3.5.2005/  
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'5.00"N, 15°45'21.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.  
projekt: FLDOK  
ID: 9792142

**6261a**

lokality: Na pastvině směrem od Rváčova k Srní  
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'29.30"N, 15°51'54.40"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1946-05-05  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661901

**6261b**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: 6. Hlinsko: rašelinná louka a rašeliniště v PP "Ratajské rybníky" na S-SZ břehu Dolního Ratajského rybníka, 2 km VSV města

nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'8.00"N, 15°55'59.00"E

nadmořská výška: 587 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1995-06-21

nálezce: V. Zabloudil; V. Růžička; Ivan Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.

projekt: FLDOK

ID: 9374931

#### **6261c**

lokality: Studnice u Hlinska, litorál vodní nádrže Hamry u Hlinska

nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim

souřadnice: 49°44'9.30"N, 15°54'42.00"E

nadmořská výška: 598 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2010-07-10

nálezce: P. Svobodová

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661877

lokality: Zalíbené, údolí Valčického potoka cca 1,2 km SV obce, aluvium

nejbližší obec: Zalíbené, okres Chrudim

souřadnice: 49°43'12.70"N, 15°54'32.30"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2003-06-18

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661870

#### **6261d**

lokality: Vortová, levý břeh Chrudimky 1,5 km SSZ obce

nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim

souřadnice: 49°43'32.30"N, 15°55'51.80"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2003-06-17

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661873

lokality: Vortová, v litorálu u J břehu rybníku Zlámanec, J od obce

nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim

souřadnice: 49°42'7.50"N, 15°56'9.70"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1985-06-19

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661860

lokality: Vortová, mokrá rašelinná louka před J hrází rybníku Utopenec, S od obce  
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'0.60"N, 15°56'1.60"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-06-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661867

lokality: Vortová, osada Lhoty, lesní rašelinná mokřina u potoka ve smrkovém lese, 1,1 km SV od osady  
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'5.40"N, 15°57'6.70"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-06-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661869

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora bohémica: Hamry (3 km J JV Hlinska v Čechách); Hojně podél břehu Hamerské nádrže 1,5 km J obce. S. m. 600 m  
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'49.00"N, 15°55'0.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1985-05-31  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669318

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora bohémica: Kameničky (6 km JV Hlinska v Čechách). Hojně při břehu rybníka Krejcar J obce. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'22.00"N, 15°58'16.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1984-06-07  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669317

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora bohémica: Kameničky (6 km JV Hlinska v Čechách). Hojně při J břehu rybníka Krejcar 1 km J obce. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Chlumětín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'13.00"N, 15°58'26.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1984-06-07  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669319

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách) - roztroušeně podél lesní cesty V osady Lhoty 1,5 km V obce. S. m. 690 m  
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'58.00"N, 15°57'5.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1984-06-07  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669320

#### 6262a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: Otradov (17 km SZ Poličky): na břehu rybníka 0,5 km V obce. S. m. 510 m  
nejbližší obec: Otradov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'27.00"N, 16°3'16.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1994-06-20  
náleze: G. Řezaninová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669467

#### 6262b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Budislav u Litomyšle\_460482  
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'51.00"N, 16°9'37.12"E, ± 46m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-17  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5088291

#### 6262c

lokalita: Svratouch, louky na vrcholu svahu nedaleko Tučkovy hájenky, ca 2 km SSZ obce  
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'16.00"N, 16°1'32.60"E  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2010-07-14  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661879

#### 6262d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Borová, mokrá louka JV železniční zastávky JZ od přejezdu státní silnice a železniční trati  
souřadnice: 49°44'29.43"N, 16°9'50.56"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-06-10  
náleze: H. Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 13120222

**6263a**

lokalita: Lubná, rybník Zimka  
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'30.60"N, 16°10'38.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1898-08  
nálezc: T. Novák  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661904

**6263c**

původní jméno: orig.: Carex riparia; R. Řepka 1990: Carex vesicaria; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica, distr. Litomyšl: na mokřinách na Babce severozápadně od Poličky. S. m. 610 m  
nejbližší obec: Oldřiš u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'39.00"N, 16°11'44.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-05-23  
nálezc: I. Bulva  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669315

**6263d**

lokalita: na mechaté mokré louce při potůčku pod opukovou strážkou J od města Poličky, exp. SZ  
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'7.90"N, 16°16'9.40"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1942-06-05  
nálezc: V. Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661861

lokalita: mechaté luční kalužisko na humnech SZ města Poličky, exp. S  
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'16.00"N, 16°15'4.50"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1942-05-28  
nálezc: V. Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661871

původní jméno: orig.: Carex vesicaria; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Polička: olšina u Troubného rybníka 2 km JV od radnice města. S. m. 570 m  
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'3.00"N, 16°17'22.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1997-06-07  
nálezc: O. Jirmásková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669382



#### 6264a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: e0140\_143417\_1012\_L2.2B  
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'0.77"N, 16°24'16.67"E, ± 42m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2001  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004  
ID: 3995274

#### 6264b

lokality: Svitavy, mokrý příkop na slatinné louce u S břehu Nového svitavského rybníku, SZ od města  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'8.40"N, 16°27'27.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1982-06-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661897

lokality: Zwittau, Torfwiesen  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'9.80"N, 16°27'18.30"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1931  
náleze: Horniak  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661898

lokality: Zwittaufer bei Zwittau  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'44.00"N, 16°28'21.80"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1894-06  
náleze: P. Schreiber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661894

lokality: Torfwiesen Zwittau  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'7.80"N, 16°27'25.90"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
náleze: P. Schreiber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661896

#### 6264c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Květná, rybník na návsi  
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'59.23"N, 16°21'3.19"E  
fytochorion: 63e. Poličko  
datum: 2009-05-27  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6935874

**6264d**

původní jméno: orig.: *Carex acutiformis*; R. Řepka 1985: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Feuchte Wiesenplätze bei Mohren [= Javorník] und sumpfige Waldblößen bei Glaselsdorf [= Sklené]  
nejbližší obec: Čtyřicet Lánů, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'13.00"N, 16°28'41.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1891-05-20  
náleze: L. Nießner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669424

**6265b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Tab.2.sním.2.lok.74. Moravská Třebová a okolí: Udánek: Udánský les - bledule, 1250m SZ od starého Udánského rybníka, vlhká olšina, (lesní společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).  
nejbližší obec: Udánky u Morav.Třebo, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°36'47.00"E  
nadmořská výška: 350-700 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2005-08-08  
náleze: V. Sedláček  
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 8390220

**6265d**

lokality: Boršov, dvojice rybníčků vlevo silnice do osady Hřebeč, 1,5 km SSZ kóty Boršovské návrší (426,8 m), břehový porost  
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'30.30"N, 16°35'40.20"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1996-06-19  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661883

lokality: Starý Boršovský rybník  
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'43.30"N, 16°36'38.70"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1971-06-25  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661884

lokality: Boršov, ostřicové louky  
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'48.80"N, 16°35'55.60"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1971-06-25  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661885

**6266b**

lokality: Údolí potoka Mírovka pod Svojanovem u Moravské Třebové  
nejbližší obec: Svojanov u Borušova, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'45.40"N, 16°46'53.40"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004-06-11  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661908

**6266d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: m0171\_144323\_141\_M1.1  
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'47.20"N, 16°48'33.98"E, ± 72m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jana Gajdová  
pramen: Jana Gajdová. m0171: m0171. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2002 - 17.09.2003  
ID: 4035622

**6267a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Údolí Šibenná u Líšnice  
nejbližší obec: Líšnice u Mohelnice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°45'33.28"N, 16°51'14.45"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1995-05-11  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Šibenná u Líšnice. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 7205146

**6267b**

lokality: na bázi kopce Vrabec nedaleko Moravičan  
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°45'38.50"N, 16°58'35.00"E  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1966-06-11  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661892

lokality: Doberei, Tümpel neben der Bache gegen Moravičan  
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°45'42.00"N, 16°58'32.20"E  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1930-07-03  
náleze: F. Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661893

**6267c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Mokrá louka v Jeřmani  
nejbližší obec: Jeřmaň, okres Olomouc  
souřadnice: 49°43'1.05"N, 16°53'34.00"E  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1989-05-24  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Mokrá louka při Třebůvce v Jeřmani. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7201046

**6267d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Mokrá louka pod Mlýnským vrchem  
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°44'25.48"N, 16°59'30.79"E  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1989  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Mokrá louka (zbytek) pod Mlýnským vrchem po levé straně Moravy JV od Moravičan. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7203690

**6268a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Králová, lokalita Olšiny, okraje lesa a materiálové jámy podél cesty mezi přírodní rezervací Kačení louka a přírodní rezervací U spálené, asi 2,6–3,4 km VJV od železniční stanice Moravičany  
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'0.90"N, 17°0'29.20"E, ± 400m  
nadmořská výška: 248 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2015-07-17  
nálezc: Pavel Lustyk  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13481006

**6268c**

lokalita: Mladeč, mokré louky na bázi kopce Třesín  
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'51.00"N, 17°0'28.40"E  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1964-05-17  
nálezc: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661866

**6268d**

lokalita: bažina u břehu Moravy mezi Stření a Litovlí, loco Dolní les  
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'20.10"N, 17°6'17.90"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1966-05-25  
nálezc: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661865

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, jihovýchodní okraj remízků za Červenkou. S. m. cca 240 m  
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'50.00"N, 17°5'23.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1978-05-18  
náleze: M. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669434

#### 6269b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Šternberk-Dolní Žleb, tůň nad koupalištěm, asi 500 m SSV od kaple v obci, vodní hladina a břehy  
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'30.30"N, 17°18'56.30"E  
nadmořská výška: 319 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
náleze: Jan Pránčl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13477165

#### 6270a

lokalita: Horní Loděnice, mokrá louka na pravém břehu Dalovského potoka 0,24 km JZ od kostela  
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'11.90"N, 17°22'18.40"E  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-14  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661899

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. 75. Jesenické podhůří, 6270a, Horní Loděnice (distr. Olomouc), mokrá louka na levém břehu Trusovického potoka 0,48 km SSZ od kostela. S. m. 545 m. 494632 N, 172214 E  
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'32.00"N, 17°22'14.00"E  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-14  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669306

#### 6270b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Petrovický Mlýn - Ondrášov, Louky při Bystřici a při potůčcích zprava do B.  
datum: 1979-06-24  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8617108

**6270c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Těšíkov. Údolí Trusovického potoka při Těšíkovské kyselce  
datum: 1981-05-24  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8617713

**6270d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Domašov nad Bystřicí. Louky mezi lesy a poli JZ od obce. Doplněk  
datum: 1976  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8618056

**6271a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 372. Budišov nad Budišovkou: údolí Horní Budišovky, louky a břehové porosty  
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava  
souřadnice: 49°47'21.00"N, 17°34'53.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-08-18  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9472726

**6271b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: m0210\_153319\_150\_T1.5  
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'1.37"N, 17°35'21.66"E, ± 251m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. m0210: m0210. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4081947

**6271c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Město Libavá; porosty na březích  
souřadnice: 49°43'27.40"N, 17°30'22.13"E, ± 9m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2014-08-23  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12980794

**6271d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 43. Luboměř pod Strážnou: lesní rybníček a vlhké loučky na jeho okraji, 1,0 km severozápadně od kóty Strážná (641,4 m), 600 m n. m., Lustyk et Sedláčková  
souřadnice: 49°42'16.00"N, 17°38'45.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
náleze: Marie Sedláčková; Pavel Lustyk  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9596034

#### 6272a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 52. Nové Oldřůvky: zatopená terénní deprese ve zrušené osadě 0,4 km severně až severoseverozápadně od kóty 515,0 m, 2,4 km východojihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, 490 m n. m., Kaplan  
souřadnice: 49°44'59.00"N, 17°40'53.00"E, ± 50m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9596403

#### 6272b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Průmyslová zóna Vítkov  
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava  
souřadnice: 49°46'32.35"N, 17°46'16.82"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2010  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Adrián Czernik. Biologické hodnocení "Průmyslová zóna Vítkov - ul. Dělnická, zaústění dešťové kanalizace do stávajícího melioračního příkopu". 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7296002

#### 6272c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 63. Nové Oldřůvky: pastviny a podmáčené deprese 1,5 km jihojihovýchodně od obce, 470-500 m n. m., Mandák  
souřadnice: 49°44'31.00"N, 17°41'3.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
náleze: Bohumil Mandák  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9596904

#### 6273b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Stará Ves: Bařiny, tůň a přípotoční skalky nad rybníkem (bezejmenný levostranný přítok Bílovky) při býv. JZD.  
nejbližší obec: Stará Ves, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°46'14.77"N, 17°59'34.02"E, ± 900m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-05-10  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10162179

#### 6273d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Děrné  
souřadnice: 49°43'57.71"N, 17°55'0.01"E, ± 52m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-07-02  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: vzácně; L1  
ID: 10769089

**6274a**

lokalita: Bravantice, vlhká louka na sev. břehu potoka Jamníka, Z od obce  
nejbližší obec: Bravantice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°45'18.20"N, 18°3'55.80"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1961-05-27  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661890

**6274b**

lokalita: vlhká proláklina při silnici Klimkovice-Olbramice  
nejbližší obec: Olbramice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'4.00"N, 18°6'39.50"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1954-06-12  
náleze: V. Knebllová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661912

**6274c**

lokalita: Pustějov, v olšině při potoka SV od obce  
nejbližší obec: Butovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°42'17.20"N, 18°0'57.90"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1961-05-25  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661864

lokalita: Pobřežní louky a bažiny rybníku u Studénky-Butovic  
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°42'15.00"N, 18°4'40.20"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1959-05  
náleze: K. Kopecký  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661862

**6274d**

lokalita: Jistebník, rybníky  
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°44'49.20"N, 18°9'9.40"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1979-06-04  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661886



### 6275a

lokality: Polanka n. Odrou, litorál Nádražního rybníka na západní hrázi  
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'30.90"N, 18°11'13.30"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2015-05-26  
náleze: Z. Rozbrojová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661905

### 6275b

lokality: Hrabová, Důl Paskov, mokrá louka na Z od navrhované PP Pilíky  
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°45'4.10"N, 18°16'48.00"E  
nadmořská výška: 257 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-07-02  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661888

lokality: Na mokřích lukách mezi Hrabovou a Paskovem  
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°45'21.60"N, 18°17'31.50"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-07-02  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661891

lokality: Ostrava, Hrabová, na mokré louce  
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'33.90"N, 18°17'5.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-05-23  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661906

### 6275c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Krmelín: lesní světlna (druhdy nepochybně rovněž rybník) nad 5. (vzestupně) rybníkem na potoce Machůvka  
nejbližší obec: Krmelín, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°43'20.89"N, 18°13'5.39"E, ± 9m  
nadmořská výška: 246 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2017-07-20  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: ojedinělý polykormon  
ID: 13556373

**6275d**

lokalita: Paskov: na mokré louce jižně od Dolu Paskov  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'25.30"N, 18°17'37.10"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-05-29  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661881

lokalita: Paskov, na mokré louce  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'14.40"N, 18°17'36.80"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-05-23  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661878

lokalita: Paskov, na mokřích lukách naproti dolu Paskov  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°43'53.30"N, 18°16'47.40"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1972-06-01  
náleze: Z. Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661875

lokalita: Paskov, na mokré louce u rybníka Kubáň  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'22.10"N, 18°17'7.70"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1972-06-06  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661880

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Paskov, rybník "Kubáň" [= Kuboň]  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'16.00"N, 18°16'55.00"E, ± 200m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07-08  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669486

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Paskov, malý rybník v olšovém háji  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°43'38.00"N, 18°17'13.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07-05  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669487

**6276a**

lokality: Dolní Datyně, les Bobčok, pravostranný luh s olší v blízkosti přítoku od kóty 288,7 m, degradovaná mokřadní olšina  
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'20.60"N, 18°23'52.70"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2008-06-09  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661900

lokality: Šenov: nehojně na mokré louce  
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'59.00"N, 18°23'8.40"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-06-01  
náleze: E. Burša  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661911

**6276b**

lokality: Havířov: hojně na zarostlém okraji rybníka U Stavů  
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'5.50"N, 18°29'13.40"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1971-05-19  
náleze: E. Burša  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661895

**6276d**

lokality: Horní Těrlicko, rybník Halama, podmáčená olšina v JZ části rybníka  
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'29.80"N, 18°29'31.30"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2013-05-26  
náleze: Z. Rozbrojová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661882

lokality: Horní Těrlicko, Rozsudek, podmáčená olšina  
nejbližší obec: Dolní Domaslavice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°43'49.70"N, 18°29'38.30"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1994-05-24  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661874

lokality: Žermanice, bažina kolem ústí Lučiny do přehrady  
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'16.80"N, 18°27'50.80"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1992-05-16  
náleze: P. Chytil  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661863

**6277a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: t0261\_154414\_19\_L2.2B  
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'45.49"N, 18°32'37.07"E, ± 83m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004  
náleze: Zuzana Rozbrojová  
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4123767

**6277c**

lokalita: Vělopolí, nehojně u malého rybníka  
nejbližší obec: Vělopolí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'58.90"N, 18°34'17.30"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1972-05  
náleze: E. Burša  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661859

**6340b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: NPP Na požárech  
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'43.54"N, 12°29'0.36"E, ± 1434m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1994  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka et al. NPP Na Požárech. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6677201

**6341a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0204\_211204\_55\_M1.7  
nejbližší obec: Hošťka, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'35.84"N, 12°34'32.34"E, ± 32m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2004  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Petr Mudra. p0204: p0204. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4129543

**6341b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 857. Kateřina: u 6. hamru při Kateřinském potoku  
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9220547

**6341c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0054\_211209\_308\_M1.7  
nejbližší obec: Střeble, okres Tachov  
souřadnice: 49°38'38.80"N, 12°32'6.83"E, ± 4m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2002  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Petr Mudra. p0054: p0054. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4129989

**6341d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nová Ves, Wiesen W der Ortschaft Nová Ves (Richtung Diana)  
souřadnice: 49°37'39.00"N, 12°37'55.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1978-07-29  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.  
projekt: ČNFD  
ID: 1843342

**6342a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 700. Stráž: v okolí železniční stanice  
nejbližší obec: Stráž  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9216810

**6342b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 707. Olešná: u rybníčku nba V okraji lesa 1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Olešná, okres Tachov  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9216987

**6342c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Český les: Třemešné-Bezděkov: kraj obce  
souřadnice: 49°37'18.00"N, 12°41'27.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1975-07-02  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 3025585

**6342d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 800. Borek: v lese u rybníka Chobot  
nejbližší obec: Borek, okres Tachov  
souřadnice: 49°37'53.20"N, 12°45'8.20"E, ± 300m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9219129

**6343a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 496. Prostiboř: lesní louka 800 m JJV od obce  
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1971  
náleze: Karel Čížek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9213739

**6343b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 60. Zhoř: rybník 1,8 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Zhoř  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
poznámka: Skalický et Houfek (1968)  
ID: 9205826

**6343c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 932. Mezholezy: podél silnice pod hrází Mezholezského rybníka  
nejbližší obec: Mezholezy  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1971  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9222324

**6343d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Jivjany: břehy Červeného rybníka 1,2 km SV od obce  
nejbližší obec: Jivjany, okres Domažlice  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-05  
náleze: J. Lepš  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9909145

**6344a**

lokality: Radějovice, mokrá lada a louky 300-450 m Jod návsi  
nejbližší obec: Radějovice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°41'32.90"N, 13°4'17.47"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2016-06-25  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13217227

**6344c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Hradištiny: zeleně značená turistická cesta, dvoukilometrový úsek cestou do Všekar 1,6 km JV od obce  
nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 398 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-05  
náleze: Z. Chocholoušková  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9908817

**6345a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: p0015\_212209\_824\_M1.7  
nejbližší obec: Chotěšov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'40.03"N, 13°13'57.68"E, ± 16m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0015: p0015. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4139020

**6345c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Lelov: lesní rybníček 300 m SV od lesní samoty Vrabina (402 m), 2,4 km V od obce  
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-06  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9900429

**6345d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /1090/ rybník Utopený /SSV Dnešic/  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°16'30.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-17  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9655012

**6346b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Plzeňsko, pod "Trianglem" ve štáhlavských lesích, podél potoka  
souřadnice: 49°40'16.00"N, 13°29'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1942-08-12  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.  
projekt: ČNFD  
ID: 2671393

**6346c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /1708/ louky u Snopoušov (i Držala)  
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'59.00"N, 13°22'53.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-06-02  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9658144

**6346d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /1418/ u rybníků u Štěnovického Borku  
nejbližší obec: Štěnovický Borek, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°38'40.00"N, 13°25'5.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-08-17  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9656840

**6347a**

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*, 2018: I;  
lokality: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město. Štáhlavy: 3,5 km v. od obce, sz. od Neslívského rybníka nad silnicí, mokřadní olšina; 410 m s. m.  
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°40'27.00"N, 13°33'24.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2008-07-08  
náleze: Jana Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669429

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 395. Štáhlavy: lesní rybníček cca 200 m V od hájenky Kozel  
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1978-07-12  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9230723



**6347b**

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*, 2018: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Rokycany, Kornatice: 2,5 km sv. od obce, v. od silnice Kornatice-Mirošov, mokřad u rybníka, 450 m s. m.  
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany  
souřadnice: 49°40'3.00"N, 13°36'33.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2007-07-16  
nálezce: Jana Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669427

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*, 2018: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Rokycany, Kornatice: 2,5 km sv. od Kornatic, v. od silnice Kornatice-Mirošov u rybníka, vlhká kosená louka, 450 m s. m.  
nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany  
souřadnice: 49°40'3.00"N, 13°36'33.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2007-04-30  
nálezce: Jana Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669430

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*, 2018: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Rokycany, Kornatice: 1,3 km s. od obce, rezervace Zvoníčkovna, sv. část louky; 450 m s. m.  
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°40'18.00"N, 13°35'29.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2006-06-11  
nálezce: Jana Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669428

původní jméno: J. Danihelka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Kornatice: rezervace Zvoníčkovna, cca 2 km S od obce Kornatice; mokrá lesní louka, jižní část; 430 m s. m.  
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°40'18.00"N, 13°35'29.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2005-06-10  
nálezce: Jana Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669426

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 429. Příkosice: Příkosický potok S obce mezi silnicí a rybníkem  
nejbližší obec: Příkosice, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-12  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9231067

**6347c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 62. Spálené Poříčí: louky Z od obce na P břehu řeky Bradavy  
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9224098

**6347d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 547. Hořehledy: mokrá louka na J okraji obce  
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9232958

**6348a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Skořice v Brdech; velmi hezké pramenité  
souřadnice: 49°41'2.65"N, 13°44'23.20"E, ± 126m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2013-11-02  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12664258

**6348b**

lokalita: Brdy, hráz Padrťského rybníka  
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'38.40"N, 13°45'48.90"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1928-05-31  
náleze: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661837

lokalita: Padrť  
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'30.10"N, 13°45'53.10"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1908  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661834

**6348c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /5/ Brdy: Míšov (87/6348c): mokřad. olšina V od rybníka Koukalka, asi 1,3km ZJZ od autobusové zastávky v Míšově, řídkém stejnověkém porostu  
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'55.00"N, 13°42'49.00"E  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2008-09-06  
nálezc: R. Hlaváček; et al.; L. Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. & Hlaváček R. (2009): Exkurze do okolí Míšova a Borovna v Brdech. - Calluna 14: 5-6.  
projekt: FLDOK  
ID: 8346908

**6348d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 993) Věšín, rašelinné louky 1,8 km JZ obce  
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram  
nadmořská výška: 570-590 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-05  
nálezc: Vít Grulich; Štěpán  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8917276

**6349a**

lokality: S břeh Pilského rybníka u obce Obecnice  
nejbližší obec: Baština, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'46.50"N, 13°54'20.70"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1947-07-20  
nálezc: M. Medlinová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661847

**6349b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 112) Bohutín, vlhké louky a okraj lesa 0,7 km JZ obce (u odbočky silnice na Láz)  
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram  
nadmořská výška: 570-590 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezc: Lubomír Hrouda; Rudolf Hlaváček; Jan Štěpánek  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8898501

**6349c**

lokality: Rožmitál p. Třemšínem, rašeliniště Na pastvě  
nejbližší obec: Starý Rožmitál, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'26.20"N, 13°50'39.70"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-08  
nálezc: I. Hlobilová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661794

**6349d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 218) Třebsko, Korytský rybník Z obce, travnatý břeh  
nejbližší obec: Třebsko, okres Příbram  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Dostál  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8900769

**6350a**

lokality: Příbram, luční příkopy „V lukách“ pod Hájemí  
nejbližší obec: Háje u Příbramě, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'50.10"N, 14°2'57.00"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1942-07-14  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661841

**6350b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 618) Jelence, mokřina při cestě z Jablonné 0,8 km JJZ obce  
nejbližší obec: Jelence, okres Příbram  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8909867

**6350c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 179) Buk, rybník Kocanda (t.č. vypuštěný), 5.rybník na Líšnickém potoku J od obce  
nejbližší obec: Buk, okres Přerov  
nadmořská výška: 550-560 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Deyl  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8899846

**6350d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Káciň:Dalskabáty,mokré louky při Z okraji lesa asi 500 m V až SV obce  
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'20.46"N, 14°6'55.71"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1981  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7153236

**6351a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Obory\_1480166  
nejbližší obec: Obory, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'15.29"N, 14°10'20.71"E, ± 43m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-09-22  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5176809

**6351b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 711) Líchovy, jezírko mezi lesy 0,9 km SSZ obce  
nejbližší obec: Líchovy, okres Příbram  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8912198

**6351d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Brzina: zbytek vlhké louky v odvodněném lučním komplexu, ca 0.5 km V od osady  
nejbližší obec: Svatý Jan, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°18'12.00"E, ± 70m  
nadmořská výška: 370-375 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1986-05-22  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13784973

**6352a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.  
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E  
nadmořská výška: 362-367 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2006  
náleze: J. Malíček  
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.  
projekt: FLDOK  
ID: 8260583

**6352b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Prosenická Lhota - bezejmenný rybníček 0,8 km JJZ od obce  
souřadnice: 49°40'54.83"N, 14°28'45.37"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2014  
náleze: Jiří Malíček; Klára Kabátová  
pramen: Jiří Malíček, Klára Kabátová, Jaroslav Rydlo (2014): Vodní rostliny na rybnících Sedlčanska  
projekt: NDOP  
ID: 11959842

#### 6352c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: a0460\_222211\_233\_T1.6  
nejbližší obec: Počepice, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'43.63"N, 14°23'3.12"E, ± 69m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Helena Neuwirthová  
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4215159

#### 6352d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 1. 42a/6352d Sedlčansko-milevská pahorkatina: Vápenické jezírko: mezi rybníky Vápenické jezírko a Olešný, 600m V od osady Vápenice u Vysokého Chlumce. Luční nesečené porosty a okraj rybníka Olešný.  
nejbližší obec: Vysoký Chlumeč, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'3.00"N, 14°25'7.00"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004-06  
náleze: J. Malíček  
pramen: Malíček J. (2008): Prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*) na Sedlčansku. - Bohem. Centr. 28: 203-214.  
projekt: FLDOK  
ID: 8257886

#### 6353a

lokalita: severní břeh rybníka Na zrcadle u Vrchotových Janovic  
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'44.10"N, 14°34'53.60"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1956-07-18  
náleze: M. Hostička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661846

#### 6353b

lokalita: břeh rybníka mezi obcí Božkovice a samotou Palouky  
nejbližší obec: Božkovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'50.50"N, 14°36'40.20"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1956-07-18  
náleze: M. Hostička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661858

#### 6353c

lokalita: břeh rybníka Velký Mastník JZ od obce Martinice  
nejbližší obec: Martinice u Votic, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'40.50"N, 14°34'19.90"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1956-07-19  
náleze: M. Hostička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661821

**6353d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Česká Sibiř, ca 4,5 km jz. od Votice, vlevo cesty na sedlec-Prčice, před mlýnem Drahnov vpravo dole  
souřadnice: 49°36'59.00"N, 14°35'13.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1975-06-05  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
projekt: ČNFD  
ID: 2048334

**6354a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 42. sním. 286. Vlašimsko: Jitra, rybník Bychnovec  
nejbližší obec: Jitra, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'44.00"N, 14°43'52.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-21  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9674291

**6354b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /62-72/ Velíš: rybník Žechovák  
nejbližší obec: Velíš  
nadmořská výška: 345-689 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990  
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 8953079

**6354c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 42. sním. 326. Vlašimsko: Broumovice, Pařežný rybník  
nejbližší obec: Broumovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'9.00"N, 14°42'35.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-21  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9674492

**6355a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Fytocen. sním. Vlašim: Nad Galilejským rybníkem na zamokřené zrašelinělé minerální půdě  
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'54.00"N, 14°54'17.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1989-08  
náleze: Pavel Pešout  
pramen: Pešout P. (1992): Ďablík bahenní (*Calla palustris* L.) na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 45-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9813716

**6355b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 48. sním. 530. Vlašimsko: Vracovice, rybník Petelík  
nejbližší obec: Vracovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'40.00"N, 14°55'9.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1991-09  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9675552

**6355c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /17/ Registrovaná lokalita Podlesí: nachází se v k. ú. Býkovice, jde o prameništtní louku SV od obce Býkovice  
nejbližší obec: Býkovice, okres Blansko  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1985-04-02  
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověřka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.  
projekt: FLDOK  
ID: 8946338

**6355d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 41. sním. 180. Vlašimsko: Pravonín, pod obcí Prostřední rybník  
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°55'47.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-12  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9673816

**6356a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Na Kačíně  
nejbližší obec: Kuňovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'51.58"N, 15°0'54.60"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2010-05-28  
nálezce: Martin Kludys  
pramen: Kludys Martin. Závěrečná zpráva Programu ČSOP Ochrana biodiverzity: Na Kačíně - Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7031569

**6356b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 185 Bernartice, okraj lesa 0,5 km S od obce, 410 m, 3. 7. 1997 V. Grulich  
souřadnice: 49°40'52.00"N, 15°7'39.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
nálezce: Vít Grulich  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9628099

**6356c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Černičí; Přemokřená louka, chudé Scirpetum.  
souřadnice: 49°36'57.19"N, 15°4'4.65"E, ± 58m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-09-25  
nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová  
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12899476



**6356d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 42. sním. 32. Vlašimsko: Jenišovice u Čechtí: rybník Utopenec  
nejbližší obec: Jenišovice u Čechtí, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'42.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-07-29  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9673006

**6357a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Budeč, louky S obce a pole  
nejbližší obec: Budeč nad Želivkou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'2.22"N, 15°12'52.77"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988-07-11  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terenní štření. Terenní štření. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 7797289

**6357b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /26/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledeč nad Sázavou.  
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7988091

**6357c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Blažejovické louky - snímek 1  
souřadnice: 49°37'28.09"N, 15°11'31.55"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-05-31  
nálezc: Martin Kludys  
pramen: Kludys Martin (2013): Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka v roce 2013 - Závěrečná zpráva programu ČSOP Ochrana biodiverzity  
projekt: NDOP  
ID: 11145569

**6357d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Proseč: rybník Pařez 1 km sz. od zříceniny tvrze ve vsi; podmáčená louka. S. m. 567 m;  
souřadnice: 49°36'25.00"N, 15°19'0.00"E  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'25.00"N, 15°19'0.00"E  
nadmořská výška: 567 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-06-01  
nálezc: J. Vinklář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669536

**6358a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 253 Žebrákov, vlhká a mokrá louka vpravo silnice Vlkanov - Světlá nad Sázavou, kolem potoka vytékajícího z rybníka u hájovny Lány, 600 m VSV od obce, 460 m, 2. 7. 1997 P. Lustyk  
souřadnice: 49°41'18.00"N, 15°22'50.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9629871

**6358b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Světlá nad Sázavou, louka nad posledním rybníkem v kaskádě v parku  
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'7.79"N, 15°25'4.83"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1983  
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). Terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7818405

**6358c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 55. Lipnice nad Sázavou: rybník Kamenná trouba a okolní louky  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'27.00"N, 15°23'14.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9486819

**6358d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce  
nejbližší obec: Broumova Lhota, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'57.33"N, 15°26'43.26"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1983  
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová  
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). Terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7819049

**6359a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Malčín\_3130011  
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'53.22"N, 15°30'16.88"E, ± 63m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-06-08  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5388489

### 6359b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /34/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.  
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7989834

### 6359c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /35/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7990019

### 6359d

lokalita: Havlíčkův Brod  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'2.00"N, 15°35'50.90"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1967-06-23  
náleze: G. Mitske  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661786

### 6360a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica. Distr. Havlíčkův Brod: zamokřená louka JV od Dobkova u Chotěboře. S. m. 540 m  
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°40'51.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1976-06-12  
náleze: E. Přetáková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669462

### 6360b

lokalita: in fossa aquatica ad piscinam siccescentem Ostrolovský rybník ad pagum Nové Ransko  
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'33.00"N, 15°48'3.40"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1943-06-18  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661856

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod, Havlíčkova Borová: okolí Borovských jezírek 3 km SV od obce. S. m. 640 m  
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'13.00"N, 15°48'56.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-13  
náleze: Š. Nejedlá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669423

### 6360c

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2008-02-05: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora bohémica. Havlíčkův Brod: mokrá louka u Spáleného mlýna. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Žižkovo Pole, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'22.00"N, 15°42'33.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1981-06-01  
náleze: M. Augustinová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669305

### 6360d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /40/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčková Borová.  
nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'23.25"N, 15°46'37.22"E, ± 1500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7991286

### 6361a

lokalita: Hluboká u Křížové, území mezi pravými břehy potoků Doubrava a Štírový, 0,5 km SSZ obce Hluboká, 2,4 km JZ kostela v obci Vojnův Městec  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'0.90"N, 15°51'12.50"E  
nadmořská výška: 554 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-07-10  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661844

lokalita: Hluboká, rašeliniště na JZ okraji rybníku Řeka  
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'6.60"N, 15°51'9.50"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-06-12  
náleze: I. Hlobilová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661845

lokalita: Žďár nad Sázavou, rašelinné louky kolem Velkého i Malého Dářka  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'25.10"N, 15°53'17.50"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1974-06  
náleze: J. Kubíková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661833

lokalita: břeh Malého Dářka  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'58.40"N, 15°52'54.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1959-07-17  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661843

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod. Hluboká: louka na S od Doubravníku, Hlubocké stráně 1 km JZ od obce. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'14.00"N, 15°50'52.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1999-07-17  
náleze: Š. Nejedlá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669422

### 6361b

lokalita: jihozápadní část Žákovy hory (810 m) k Cikháji  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'0.60"N, 15°58'44.80"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1977-06-01  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661830

lokalita: Cikháj, JZ svahy Žákovy hory (810 m) k obci  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'0.70"N, 15°58'47.50"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1977-06-01  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661831

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; R. Řepka 1985: !; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Herálec (10 km Hlinska v Čechách) - hojně při okrajích rybníka Kuchyně poblíž stejnojmenné samoty 1,8 km  
SZ obce. S. m. 640 m  
nejbližší obec: Český Herálec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°41'57.00"N, 15°58'23.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1984-06-11  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669321

### 6361c

lokalita: Polnička, rybník Fejtovský 1,6 km SZ obce  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'3.60"N, 15°54'5.80"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2003-05-21  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661804

lokality: Polnička, CHPV Pod Kamenným vrchem  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'54.30"N, 15°53'58.40"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-06-11  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661800

lokality: Velké Dářko  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'58.00"N, 15°54'32.30"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1954-05-20  
náleze: Gregor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661824

lokality: Okraj u radostínských rašelin u Žďáru  
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'45.50"N, 15°52'55.90"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1942-06-24  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661829

lokality: Žďár nad Sázavou, Radostín, rašeliniště Padrtiny  
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'34.50"N, 15°52'41.20"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1941-08-09  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661827

lokality: Račín  
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'1.10"N, 15°51'5.90"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1924  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661802

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hluboká: podmáčená louka mezi Doubravničkem a silnicí z obce do Vepřové 1,5 km  
J od obce. S. m. 616 m  
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'53.00"N, 15°51'24.00"E  
nadmořská výška: 616 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-30  
náleze: Š. Nejedlá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669421

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.) - rašelinná louka v CHPV Mlýnský potok-Uhlířky asi 2 km V od obce. S. m. ca 610 m  
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'41.00"N, 15°50'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1995-08-15  
náleze: M. Škarvadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669495

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.) - rašelinná louka u Mlýnského potoka v CHPV Mlýnský potok - Uhlířky asi 2,3 km VVJ od obce. S. m. ca 600 m  
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'35.00"N, 15°50'54.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1995-07-01  
náleze: M. Škarvadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669496

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; R. Řepka 2009: !; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora Českoslovenica. Vel. Dářko, při cestě k Radostínu  
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'54.00"N, 15°53'3.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1948-06-25  
náleze: J. Špaček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669499

#### **6361d**

lokalita: Cikháj, olšina na pokraji lesa cca 0,5 km JV obce  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'42.40"N, 15°58'23.70"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-08-16  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661828

#### **6362a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Moravské Křižánky, Svratka-Aue am nördlichen Rand der Gemeinde  
souřadnice: 49°41'35.00"N, 16°3'45.00"E  
nadmořská výška: 598 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1972-06-07  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E., Zelená V. et Tesařová M. (1977): Synökologische Charakteristik einiger wichtiger Wiesentypen des Naturschutzgebietes Žďárské vrchy. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 87/5: 1-115.  
projekt: ČNFD  
ID: 1957243

**6362b**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Nové Město [na Moravě]: na břehu rybníka u Milovy (u Německého). S. m. 600 m  
nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'56.00"N, 16°5'39.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1929-07  
náleze: J. Jelínek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669380

**6362c**

lokalita: Tři Studně, rašelinný a bahnitý břeh rybníku Sykovec  
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'31.50"N, 16°2'7.80"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1981-06-06  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661796

lokalita: Tři Studně, rašelinný Z břeh Medlovského rybníku  
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'47.90"N, 16°2'52.30"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1981-06-06  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661799

lokalita: Fryšava, rašelinný břeh Nového rybníku SZ od obce  
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'1.00"N, 16°2'16.70"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1981-06-06  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661825

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015: !;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Tři Studně. Č.-M. vrch.: letněný rybník Tři Studně [= Sykovec?]  
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'35.00"N, 16°2'17.00"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-07-23  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669411



**6362d**

lokalita: Nové Město na Moravě, rašeliniska u osady Paseky  
nejbližší obec: Věcov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'26.80"N, 16°9'48.60"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1928-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661795

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Nové Město: Německé, břeh: Panský rybník. S. m. 680 m  
nejbližší obec: Líšná, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'34.00"N, 16°8'6.00"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1929-05-29  
náleze: J. Jelínek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669381

**6363a**

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Javorek. Č.-M. vrch.: louka s. Javorek  
nejbližší obec: Javorek, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'13.00"N, 16°10'20.00"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2003-06-01  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669410

**6363b**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr.: Polička, Modřec: břeh Druhého rybníka 1 km severně od kostela. S. m. 570 m  
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'45.00"N, 16°17'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1997-06-07  
náleze: O. Jirmásková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669383

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica. Distr. Chrudim. Jedlová (7 km situ austro-orientali ab urbe Polička). Ad ripam piscinae 1 km ad  
occid.-boreo-occid. a vico Šest Chalup [= U Šesti Chalup] 0,7 km ad septentr. a pago versus. S. m. 600 m  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'27.00"N, 16°19'51.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1990-05-19  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669316

**6363c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: v údolí potoka Fryšávka u křižovatky k vesnici Javorek  
souřadnice: 49°38'33.00"N, 16°10'28.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1972-06-05  
náleze: V. Zelená  
pramen: Zelená V. (1976): Srovnání stavu živin ve vybraných lučních porostech Žďárských vrchů. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2393968

**6363d**

lokality: Ubušín, vlhká vysokobylinná louka u levého břehu Trhonického potoka, 1,6 km SV středu obce  
nejbližší obec: Ubušín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'45.60"N, 16°16'15.50"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-07-12  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661822

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Nedvězí J od Poličky, louka mezi silnicí na Trhonice a Trhonickým potokem  
nejbližší obec: Nedvězí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°17'17.00"E  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-06-09  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 5261; evidenční číslo PR 701974; Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS; revize: R. Řepka 2007:  
*Carex vesicaria* L.  
ID: 13735340

**6364a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Jedlová u Poličky\_2320120  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'30.61"N, 16°19'54.44"E, ± 175m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2007-06-23  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5283162

**6364c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Hartmanice, Studené údolí, 1,3 km JV obce, bažinatá louka u potoka  
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°36'58.85"N, 16°23'17.66"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009-05-18  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6932727

**6365b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 853. Loučský les, u rybníčku  
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9029938

**6365c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: e0132\_241214\_285\_T1.6  
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko  
souřadnice: 49°36'57.56"N, 16°33'41.26"E, ± 144m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4520985

**6365d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: e0132\_241214\_81\_M1.5  
nejbližší obec: Roubanina, okres Blansko  
souřadnice: 49°37'28.67"N, 16°35'24.36"E, ± 42m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2004  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4520921

**6367a**

lokalita: Ospělov, mokrá louka u potoka Věžice J od obce  
nejbližší obec: Ospělov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°39'44.30"N, 16°51'36.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1991-06-09  
náleze: P. Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661838

lokalita: Vojtěchov, louka  
nejbližší obec: Vojtěchov u Konice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°39'11.50"N, 16°54'27.10"E  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1914-06-10  
náleze: J. Vrbka  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661832

**6367d**

lokalita: Klužinek u Litovle  
nejbližší obec: Klužinek, okres Prostějov  
souřadnice: 49°36'46.90"N, 16°55'14.40"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661798

**6368a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.  
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1998-06-08  
náleze: P. Hanáková  
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2871502

**6368b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hynkov  
souřadnice: 49°40'45.07"N, 17°9'51.02"E, ± 62m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2012-07-20  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M6  
ID: 10851664

**6369a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria* f. *pendula*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Moravia: Olomouc, in paludosis ad viam ferratam prope Strašná bouda  
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'19.00"N, 17°10'31.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1932-05-24  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669437

**6369c**

lokalita: Chomoutov, Plané loučky, mokré až mezofilní louky 1,5 km J od obce  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'24.40"N, 17°13'58.00"E  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2011-05-27  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661817

lokalita: Olomouc, mokré louky u obce Řepčín  
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'5.00"N, 17°13'55.80"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1968-06  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661808

lokality: Olomouc, mokré louky mezi obcemi Řepčín a Hejčín  
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'32.60"N, 17°14'21.70"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-06  
nálezce: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661797

lokality: Olomouc-Řepčín, louky za Moravskými železárnami  
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'4.40"N, 17°13'56.50"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-06  
nálezce: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661805

lokality: Olomouc, mokré louky u Mlýnského potoka mezi obcemi Řepčín a Chomoutov  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'31.10"N, 17°13'57.20"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-05-11  
nálezce: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661818

lokality: Olomouc-Řepčín, slatiny poblíž Isákova jezírka  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'32.40"N, 17°13'52.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-06-20  
nálezce: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661819

lokality: Olomouc, Horka, při tůňkách u obce  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'27.40"N, 17°12'4.90"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1959-06-06  
nálezce: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661826

lokality: Olomouc, řepčínské louky  
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'4.40"N, 17°13'56.50"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1957-06-05  
nálezce: J. Palásek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661807

lokalita: Olomouc-Řepčín, louka za železárnami  
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'4.40"N, 17°13'56.50"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1956-06-01  
nálezce: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661806

lokalita: Olmütz: Hatschein  
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'25.50"N, 17°14'38.60"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1929-08  
nálezce: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661791

lokalita: Olomouc, Hejčín  
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'25.50"N, 17°14'38.60"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1919-06  
nálezce: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661792

lokalita: Hatschein bei Olmütz  
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'25.80"N, 17°14'43.10"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1904-07  
nálezce: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661793

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Wiesengraben b. Hatschein [= Olomouc-Hejčín]  
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'23.00"N, 17°14'38.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1930-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669397

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria* var. *umbrosa*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hejčínské louky  
nejbližší obec: Hejčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'37.00"N, 17°14'29.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1919-06  
nálezce: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669438

**6369d**

lokalita: Olomouc: louky u vodovodu  
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'15.90"N, 17°16'23.20"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1944-06  
nálezce: J. Otruba  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661816

lokalita: Olmütz, Graben bei Černovír  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'12.80"N, 17°15'46.20"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1932-07  
nálezce: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661813

lokalita: Olomouc, bažina u obce Laska  
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'13.00"N, 17°15'33.80"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1930-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661789

lokalita: locis paludosis ad p. Černovír prope urbem Olomouc  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'6.40"N, 17°16'5.40"E  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1926-05-16  
nálezce: J. Otruba  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661809

lokalita: Olomouc, locis paludosis ad pagum Černovír  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'6.40"N, 17°16'5.40"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1926-05-16  
nálezce: J. Otruba  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661810

lokalita: Olomouc: Nové Lazce, u ramene Moravy  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'1.60"N, 17°15'10.50"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1924-05  
nálezce: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661803

lokalita: Olomouc: louka u vodovodu  
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'14.40"N, 17°16'19.30"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1924-06  
nálezce: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661815

lokalita: Olomouc: louky u vodovodu  
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'12.00"N, 17°16'17.20"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1921-05  
nálezce: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661811

lokalita: Olomouc: Černovírský les  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'14.40"N, 17°15'45.40"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1921-05  
nálezce: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661814

lokalita: Olomouc, vojenská střelnice  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'12.80"N, 17°14'54.40"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1912-07-08  
nálezce: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661812

lokalita: Sumpfe bei Kloster Hradisch  
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'25.10"N, 17°16'3.60"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1907-05  
nálezce: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661790

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria* var. *pendula*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Moravia centr.-sept.: locis paludosis ad p. Černovír prope urbem Olomouc. S. m. ca 215 m  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'20.00"N, 17°16'2.00"E  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1926-05-16  
nálezce: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669441



původní jméno: orig.: *Carex vesicaria* f. *acrogyna*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *aurea* subf. *acrogyna*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Louky u vodovodu  
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'15.00"N, 17°16'22.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1921-05  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669436

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria* f. *pendula*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Černovířský les  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'24.00"N, 17°16'8.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1921-05  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669442

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Olomouc. Černovský les  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'25.00"N, 17°16'7.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669440

#### 6370a

lokalita: Jívová, na louce mezi lesy nedaleko silnice 1,5 km J od obce, pod kopcem Jedová  
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'26.60"N, 17°23'1.70"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1978-06-12  
náleze: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661855

lokalita: Olmutz: Graben bei Weska  
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'36.60"N, 17°21'24.60"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1936-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661836

lokalita: Olmutz: Wald bei Weska  
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'47.00"N, 17°21'46.90"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1931-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661839

**6370b**

původní jméno: orig.: *Carex paludosa*; J. Podpěra: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Waltersdorf [= bývalá Velká Střelná, VÚ Libavá]  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'9.00"N, 17°29'53.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
náleze: A. Burghauser  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669324

**6370c**

lokalita: Olomouc-Kopeček  
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'53.00"N, 17°20'40.30"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1954  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661823

lokalita: Olomouc, Lošov, bažinatá louka u kóty 363 m  
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'39.50"N, 17°21'27.70"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1935-05-31  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661820

**6370d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: m0214\_251108\_272\_T1.5  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'35.41"N, 17°29'24.90"E, ± 188m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jan Roleček  
pramen: Jan Roleček. m0214: m0214. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 27.08.2004  
ID: 4651196

**6371a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: 1,2 km JV od Oderského vrchu (583)  
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°34'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-06-16  
náleze: F. Malý  
pramen: Malý F. (1984): *Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2437782

### 6371b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /71/ Oderské vrchy: Luboměř pod Strážnou: mokřiny při silnici ve směru Lipná ca 1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Luboměř pod Strážnou, okres Olomouc  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvíčka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102577

### 6371c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Město Libavá: Sním.1. PR Smolenská luka: SZ okraj PR na L břehu Smolenského potoka.  
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'55.00"N, 17°32'57.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1995-06-30  
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 113-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 8293291

### 6371d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: PR Smolenská louka (u býv. obce Čermná, okres Olomouc), SZ okraj rezerv. na l. břehu Smolenského p.  
souřadnice: 49°38'8.00"N, 17°35'37.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1995-05-30  
nálezc: L. Kincl  
pramen: Kincl L. et Hradílek Z. (1998): Smolenská louka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 47: 113-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 1803074

### 6372a

lokality: Heltínov, rašelinná louka, SV expozice  
nejbližší obec: Luboměř, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'49.70"N, 17°43'15.80"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-06-01  
nálezc: M. Sedláčková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661840

### 6372c

lokality: Potštát, mokřina v lese Hanzlovec, sev. lok. upolínu  
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'12.40"N, 17°41'17.10"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1959-05-28  
nálezc: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661788

**6373a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: t0055\_251208\_96\_L2.2B  
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'13.61"N, 17°50'12.30"E, ± 74m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2002  
nálezce: Stanislav Hrabovský  
pramen: Stanislav Hrabovský. t0055: t0055. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4664916

**6373c**

lokalita: Hrabětice n. Odrou, Hrabětický les, západní část, meandr Hrabětického potoka s hlinitým nánosem  
nejbližší obec: Hrabětice nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'10.30"N, 17°50'57.70"E  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2010-06-03  
nálezce: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661787

**6373d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: t0070po\_251215\_123\_T1.4  
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'18.05"N, 17°56'18.28"E, ± 471m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2001  
nálezce: Marie Sedláčková  
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002  
ID: 4667457

**6374a**

lokalita: In fossis paludosis prope pagum Partschendorf cca opp. Freiberg  
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'58.10"N, 18°3'27.70"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1934-06-29  
nálezce: K. Krischke  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661842

**6375b**

lokalita: Lysůvky, potok Řepník  
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'49.80"N, 18°17'22.90"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2010-06-08  
nálezce: D. Hlisnikovský  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661848

lokality: Místek, Sviadnov, vojenské cvičiště poblíž házeliště granátů  
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'16.50"N, 18°18'51.50"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1937-07-01  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661853

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: I;  
lokality: Flora moravica: Frýdek-Místek. Mokřina na levém břehu potoka Košice JV od motorestu. S. m. 335 m  
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'14.00"N, 18°14'58.00"E  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-05-05  
náleze: L. Gejdošová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669358

### 6376a

lokality: Frýdek-Místek, PR Panské Nové Dvory v nivě potoka Vlček, vegetace bahnitých substrátů  
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'5.60"N, 18°23'36.30"E  
nadmořská výška: 319 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-05-31  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661849

lokality: Frýdek-Místek, Panské Nové Dvory, PR Novodvorský močál  
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'5.70"N, 18°23'37.30"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2003-06-18  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661850

lokality: Dobrá u Frýdku-Místku, lokality Panské dvory, Z okraj lesa, 1,5 km ZJZ kóty 347 m  
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'5.90"N, 18°23'39.60"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1992-05-27  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661851

lokality: Frýdek-Místek, Panské Nové Dvory, bažina na potoce Vlček, Z od lesa  
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'6.40"N, 18°23'34.50"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1992-05-08  
náleze: P. Chytil  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661852

lokality: Dobrá u Frýdku, na mokré louce mezi obcemi Panské Nové Dvory a Pazdernou  
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'24.70"N, 18°24'48.30"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1971-05-20  
nálezc: Z. Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661854

lokality: Les mezi Panskými Novými Dvory a Pazdernou, bažiny  
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'37.60"N, 18°24'1.70"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1971-05-20  
nálezc: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661857

lokality: Místek, břehy, vlhčiny  
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'32.00"N, 18°21'0.80"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
nálezc: F. Gogela  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661835

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Friedek: Wiesengraben  
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'54.00"N, 18°22'15.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1907-06  
nálezc: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669567

#### **6376b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 145. Dobrá: u cesty ZJZ elektrické rozvodny 0,4 km JJV okraje obce  
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9253398

#### **6376c**

lokality: Pržno u Frýdlantu nad Ostravicí, na mokré louce na Metylovické hůrce  
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'58.80"N, 18°20'54.60"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1973-05-11  
nálezc: Z. Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661801

**6377a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na břehu rybníka asi 1,5 km jihovýchodně od obce Horní Třanovice. S. m. cca 330 m  
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'58.00"N, 18°33'2.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1972-05-26  
náleze: Z. Liberdová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669401

**6378a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora silesiaca: Slezské Beskydy: Kojkovice - u potůčku v dubohabrovém lese  
nejbližší obec: Kojkovice u Třince, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'48.00"N, 18°41'44.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1967-05-07  
náleze: O. Zatloukal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669557

**6378b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Nýdek: podmáčená louka 1,1 km vých. od dřevěného kostela v Nýdku  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'20.61"N, 18°46'27.37"E, ± 20m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2014-06-21  
náleze: Nikol Koždoňová  
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: [https://is.muni.cz/th/380313/prif\\_m/DP.pdf](https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf).  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13655408

**6378c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Bystřice: podmáčená louka 2 km již. od železniční stanice Bystřice  
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'5.29"N, 18°43'3.33"E, ± 50m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2014  
náleze: Nikol Koždoňová  
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: [https://is.muni.cz/th/380313/prif\\_m/DP.pdf](https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf).  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13655406

**6441a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Železná u Smolova  
souřadnice: 49°35'50.80"N, 12°34'38.06"E, ± 109m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-06  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10415618

**6441b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 119. Železná: vlhké louky "V luhu" V část Z od Staré sklárny SV od obce  
nejbližší obec: Železná, okres Beroun  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1971  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9206600

**6442a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Bělá nad Radbuzou: niva Radbuzy a mokřad pod elektrovodem, částečně paseno občas sečeno, 2 km JZ od obce  
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-06  
nálezc: T. Černý  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9905404

**6442b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 794. Svržno: na okraji lesa u potoka na úpatí Zámeckého vrchu  
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9218874

**6442c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 339. Mutěnin: rašelinná louka v údolí potůčku 1 km ZJZ od železniční stanice  
nejbližší obec: Mutěnin, okres Domažlice  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
nálezc: S. Kučera  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9209715

**6442d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Bílovice: pobřežní porosty na jižním břehu rybníka Starý 0,8 km SV od osady  
nejbližší obec: Bílovice  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-07  
nálezc: P. Lepší; M. Lepší  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9909689



**6443a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 393. Dolní Metelsko: J část stráně u rybníka V od Horního Metelska  
nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vlastizdar Vágenknecht  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9211046

**6443c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 454. Meclov: Větrný vrch, kóta 458, směr k obci  
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: O. Roubínková  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9212464

**6443d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 11. Semošice: rybník Z od dvora Peřina  
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°31'47.90"N, 12°59'51.70"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9205407

**6444b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 319. Holýšov: travnatý svah pod silnicí a luh při Radbuze u mostu na ZJZ okraji obce  
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: S. Kučera  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
poznámka: Skalický et Houfek (1968)  
ID: 9209463

**6444c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hlohová\_2020067  
nejbližší obec: Hlohová, okres Domažlice  
souřadnice: 49°32'18.31"N, 13°3'15.01"E, ± 108m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-05-26  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5244582

**6444d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Krchleby: mokřadní olšina a vlhký bor v lokalitě Kreysa 2,2 km VJV od obce  
nejbližší obec: Krchleby, okres Domažlice  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-08  
náleze: T. Černý  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9909339

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 8. Plzeňská pahorkatina vlastní: Krchleby u Merklína (31a/6444): asi 50.let opušt.mělký zarůstající důl na písek, 300m JZ od restaurace na Zeleném Háji, v J části dolu na menší mokřině.  
nejbližší obec: Krchleby u Merklína, okres Domažlice  
souřadnice: 49°32'52.00"N, 13°7'50.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-06-14  
náleze: J. Bureš; et al.  
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 8346795

**6445a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /122/ U obci Soběkury,  
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'35.00"N, 13°13'42.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9643338

**6445b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /1542/ příčná stouha nad rybníkem u dnešic.žel. zastávky (asi 1-1,5 km JV Dnešic)  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'50.00"N, 13°17'4.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1970-07-11  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657360

**6445c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /647/ Chobot u Merklína  
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'46.00"N, 13°11'49.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-06-13  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9651133

**6445d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /174/ Lužany: louky u rybníka  
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'28.00"N, 13°18'40.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-08-03  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9644477

**6446a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /640/ Dolce: u rybníka  
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'16.00"N, 13°23'42.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9650965

**6446b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /167/ Hadovka V od Řeneč /samota- myslivna na břehu stejnoměrn.rybníka  
nejbližší obec: Řeneč, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'14.00"N, 13°27'27.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-08-02  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9644410

**6446c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /790/ Vitouň u Horšic  
nejbližší obec: Vitouň u Horšic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'21.00"N, 13°22'35.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-08-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9652612

**6446d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /1710/ louka v lese JZ od lázní v Letinech  
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'42.00"N, 13°26'52.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967-06-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9658171

**6447a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 115. Stará Huť: louka pod tratí Z od Huťského rybníka  
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
nálezce: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9225405

**6447c**

lokality: Nepomuk, mokrá olšina u zeleně značené cesty u J okraje NPR Chejlava, 350 m SV od kóty 651 Buková hora  
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'1.70"N, 13°33'17.80"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2009-05-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661753

**6447d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 204. Srby: les Doubrava, paseka JZ od kóty 571  
nejbližší obec: Srby  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9227070

**6448a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 574. Chynín: mokrá louka 500 m J od obce  
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9233401

**6448b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 1019 Zadní Hutě pod Třemšínem, rašeliniště S obce  
nejbližší obec: Zadní Hutě  
nadmořská výška: 570-590 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vít Grulich; Štěpán  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8918075

**6448c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 242. Měřčín: Kubovský rybník, olšina J od rybníka  
nejbližší obec: Měřčín, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9227755

**6448d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Pozdyně, 0,59 km SZ kapličky v obci  
souřadnice: 49°31'24.00"N, 13°46'27.00"E  
nadmořská výška: 524 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1998-05-31  
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: 3053418

**6449a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 232) Voltuš, při hlavní silnici Z od obce  
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram  
nadmořská výška: 560-590 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Josef Holub  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8901201

**6449b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 255) Chrást, mokřadní louka J pod Chlumcem (536 m) pod cestou Z obce  
nejbližší obec: Chrást  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Deyl  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8902130

**6449c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.2. Bělčice: Litoralzone des nordöstlich von Bělčice, liegenden Teiches Telčovský rybník.  
nejbližší obec: Bělčice, okres Příbram  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 13°54'44.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1977-06-15  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.  
projekt: FLDOK  
ID: 8266084

**6449d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 284) Drahenice, Podleský rybník a přilehlá loučka ca 0,5 km Z osady Račany (částečně letněný)  
nejbližší obec: Drahenice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'19.60"N, 13°56'35.40"E, ± 250m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8902481

**6450a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 318) Těchařovice, Zahajský rybník 1 km VJV obce, břehy zarostlé  
nejbližší obec: Těchařovice, okres Příbram  
nadmořská výška: 510-530 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Dostál  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8903406

**6450b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 319) Bukovany, rybníček 0,25 km SZ obce  
nejbližší obec: Bukovany  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
náleze: Michaela Šourková  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8903440

**6450c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 322) Myslín, rybníček při silnici JV obce blíž silniční kóty 439  
nejbližší obec: Myslín, okres Písek  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Čejka; Václav Chán  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8903470

**6450d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 355b) Králova Lhota, slatinné louky v ohbí Zalužanského potoka  
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek  
nadmořská výška: 430-450 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8904068

**6451b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 881) Kuní, niva potoka S samoty U Kalivodů, 1 km Z obce  
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8915555

#### 6451c

lokalita: Vorlík  
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek  
souřadnice: 49°30'58.70"N, 14°9'54.30"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: V. Bezpalec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661737

#### 6452a

původní jméno: *Carex vesicaria* L.  
lokalita: Nechvalice - rybník Velát, pod hrází, Sedlčansko, mokřadní louka  
nejbližší obec: Nechvalice, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'29.85"N, 14°23'9.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2007-05-11  
náleze: Jiří Malíček  
herbář: herb. J. Malíček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13610491

#### 6452b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: a0462\_222218\_471\_T1.5  
nejbližší obec: Nové Dvory u Kvasejovic, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'5.09"N, 14°27'39.71"E, ± 137m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 2004  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4219874

#### 6452c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0130\_222401\_251\_T1.5  
nejbližší obec: Branišovice u Ratiboře, okres Písek  
souřadnice: 49°31'32.84"N, 14°21'44.68"E, ± 123m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 2001  
náleze: Jan Neuwirth  
pramen: Jan Neuwirth. c0130: c0130. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 27.06.2001 - 26.08.2003  
ID: 4229821

#### 6452d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 984) Bezděkov S Nadějkova, rybník 0,8 km JJZ obce  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8916976

#### 6453a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zemědělská usedlost Nová Hospoda JZ obce Mrákotice, rybník Kadlovský na Stebleneckém potoce ca 220 m ZJZ od usedlosti, SV část rybníka  
nejbližší obec: Mrákotice, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'48.26"N, 14°32'28.32"E, ± 20m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2017-05-17  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rybník byl zřejmě více než rok na nízké vodě, z větší části zarostlý *Typha latifolia*; před časem dotekl, nyní voda velmi hluboká, nebroditelná  
ID: 13335470

#### 6453c

lokalita: Jetřichovice, rybníček na Hrázkách  
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°32'38.90"N, 14°31'27.60"E  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1940-05-25  
náleze: F. Milner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661756

#### 6453d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 3. S von der Gem. Střeziměř bei Tábor, über dem Teich, BÖhmisch - Mährische Höhe (Českomoravská vysočina), bÖhmische Seite  
nejbližší obec: Střeziměř u Tábora, okres Benešov  
souřadnice: 49°31'30.00"N, 14°36'41.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1969-07-04  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7885646

#### 6454a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Česká Sibiř, 8 km jv. Votice, Zahrádka, vlevo od hlavní cesty, niva potoka  
souřadnice: 49°35'24.00"N, 14°43'49.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1975-06-03  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
projekt: ČNFD  
ID: 2047712

#### 6454b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 478.Šebířov: mokřina na okraji nivy Blanice 1 km J od obce, 420 m n. m. - Grulich (42b; 6454b).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9837806



**6454c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: a0212\_231121\_58\_T1.5  
nejbližší obec: Nasavrky u Miličína, okres Benešov  
souřadnice: 49°32'38.76"N, 14°41'7.58"E, ± 47m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Ariana Kulhánková  
pramen: Ariana Kulhánková. a0212: a0212. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4337894

**6454d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 491.Noskov: při silnici v úseku Noskov - Mladá Vožice, 450 m n. m. - Sádlo (42b; 6454d).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Jiří Sádlo  
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: 9838043

**6455a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 40. sním. 74. Vlašimsko: Vilice, rybník Biříčka  
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor  
souřadnice: 49°34'21.00"N, 14°51'7.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-02  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9673226

**6455c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 520.Elbančice u Bělče: vlhká louka Z od osady, 480 m n. m. - Grulich (42b; 6455c).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9838390

**6455d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: j0124\_231305\_8\_L2.2B  
nejbližší obec: Těchobuz, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°30'21.06"N, 14°56'6.61"E, ± 81m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-07  
náleze: Markéta Krátká  
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4347615

**6456a**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: Tab. 1. lok. 1. sním.0-7. Strážičtě u Lukavce: "louka u Dolské myslivny" nachází se asi 2 km JV obce Lukavice

nejbližší obec: Lukavec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'2.00"N, 15°0'54.00"E

nadmořská výška: 580-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-06-08

pramen: Beneš L. & Zelený V. (1987): K charakteristice některých lučních porostů v okolí Strážičtě u Lukavce. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 27 (1986): 23-42.

projekt: FLDOK

ID: 9812198

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: Chýstovice; Vlhčí partie louky, neobhospodařované okraje -> T1.6.

souřadnice: 49°34'34.31"N, 15°4'22.26"E, ± 355m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2013-09-27

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12734792

### 6456b

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 22. Martinice u Onšova: úpatí lesnatého svahu na L břehu Martinického potoka JV od obce

nejbližší obec: Martinice u Onšova, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'30.94"N, 15°7'10.38"E, ± 800m

nadmořská výška: 450-470 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1976-06-26

nálezce: Blažek; Nechvátalová; Václav Chán

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8887507

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 27. Košetice: okraje rybníku při silnici (směr Křelovice) asi 1 km VJV od obce

nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'12.10"N, 15°7'34.60"E, ± 150m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8887642

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 29. Košetice: stráně a louka na L břehu potoka poblíž Beránkova mlýna VJV od obce

nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'19.72"N, 15°7'48.61"E, ± 1000m

nadmořská výška: 460-470 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8887704

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0236\_231217\_15\_K1  
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'19.52"N, 15°7'20.93"E, ± 37m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-05-20  
náleze: Markéta Krátká  
pramen: Markéta Krátká. c0236: c0236. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4343430

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Syrov; Nekosená vlhká louka.  
souřadnice: 49°35'28.69"N, 15°9'12.11"E, ± 67m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2014-07-12  
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová  
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12808839

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chýstovice; Vlhká louka s narušeným vodním režimem, druhově chudá, nekosená.  
souřadnice: 49°34'22.09"N, 15°5'28.12"E, ± 100m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-09-28  
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová  
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12735490

#### **6456c**

lokalita: Lesná: zanesený lesní rybníček 250 m SZ od osady Kyjov, cca 1,25 km VSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Buřenice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'13.60"N, 15°4'29.60"E  
nadmořská výška: 518 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-12  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13785617

#### **6456d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 1. (6456d) Červená Řečice: habřina na svahu na L břehu říčky Trnava ca 2km SSZ od obce, V expoz.  
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'36.00"N, 15°9'56.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1986-07-26  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8202669

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 60. Arnešovice: louky na L břehu Trnavy a lesní okraj od ústí potůčku JV od obce až k Arneštovi ckému mlýnu

nejbližší obec: Arnešovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'30.02"N, 15°7'58.50"E, ± 600m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1974-06-08

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8888426

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: Rovná u Hořepníku

souřadnice: 49°30'59.73"N, 15°7'28.27"E, ± 25m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2012-06-28

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 10752651

#### 6457a

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 80. Syrov: louky podél P břehu Martinického potoka asi 1000 m J obce

nejbližší obec: Syrov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'17.00"N, 15°10'43.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487574

#### 6457b

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 134. Brunka: rybník Peruš u obce a jeho břehy

nejbližší obec: Brunka, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'54.00"N, 15°19'53.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Miloš Král

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9489260

#### 6457c

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 165. Želiv: borový les u hráze údolní přehrady 600 m V obce

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'43.00"N, 15°14'19.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Jindřich Houfek; František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490582

**6457d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 214. Jiřice: vyschlý rybníček 250 m J osady Dolní Chalupy  
nejbližší obec: Jiřice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'49.00"N, 15°18'26.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9491997

**6458a**

lokalita: Humpolecko, kaluž v Čejovských jamách S od Čejova  
nejbližší obec: Čejov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'17.10"N, 15°22'52.50"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1961-05-21  
náleze: A. Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661763

**6458b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 265. Lipnice nad Sázavou: rybník Pelhřimov 2000 m JV obce  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'47.00"N, 15°25'48.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9493202

**6458c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 307. Humpolec: vlhká louka na JV břehu Dvorského rybníka J Dusilova  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'47.00"N, 15°22'7.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9494305

**6458d**

lokalita: Slavníč, rybník JZ od Mixova mlýna  
nejbližší obec: Slavníč, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'35.60"N, 15°26'56.20"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661734

**6459a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 396. Radňov: rybník Paletáč 1000 m v obce  
nejbližší obec: Radňov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°33'20.00"N, 15°30'47.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9496645

**6459b**

lokality: Wiese bei Bastin, sumpfige nasse Stelle  
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'44.10"N, 15°36'12.30"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1872-05-21  
náleze: F. Schwarzel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661772

**6459c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 428. Lípa: rybník asi 1000 m JZ obce  
nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°32'51.00"N, 15°31'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Čestmír Deyl; Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9497295

**6459d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Sním.č.8. Štoky: malý zazamněný rybníček na JZ okraji louky 850m ZJZ od kostela v obci.  
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'4.00"N, 15°35'1.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-05-28  
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 8210909

**6460a**

lokality: Přibyslav, mokrá luka  
nejbližší obec: Poříčí u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'26.70"N, 15°44'14.30"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1879-06-04  
náleze: F. Rosický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661767

**6460b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /52/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.  
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7994161

**6460c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 39. Horní Věžnice: rybníček na Šlapance nad JV okrajem obce, 455 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.  
nejbližší obec: Horní Věžnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°41'60.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2005-07-06  
náleze: V. Grulich  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8415999

**6460d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: j0168\_232402\_35\_M1.7  
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'45.48"N, 15°47'41.96"E, ± 35m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2003-06-23  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Filip Lysák. j0168: j0168. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4400331

**6461a**

lokalita: Žďár nad Sázavou, rybník Rýznarka, cca 4 km SZ obce  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'56.50"N, 15°53'37.90"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2001-08-15  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661776

lokalita: Žďár nad Sázavou, pobřežní mokřadní porosty kolem lesního rybníku Rejznarka, 4 km SZ od města  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'56.50"N, 15°53'37.70"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1993-06-13  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661775

lokality: Hamry nad Sázavou, na bahnitém Z břehu rybníku Rejznarka, S od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'49.40"N, 15°53'29.90"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1982-06-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661774

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Račín: u Gruntovního rybníku 2,5 km JV obce. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'58.00"N, 15°53'4.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-06  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669530

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: u Staničního rybníku 1 km V obce. S. m. 560 m  
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°51'11.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-05  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669531

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: u lesní cesty na Samotín 2 km VJV obce. S. m. 590 m  
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'32.00"N, 15°51'41.00"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-05-11  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669532

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou: louka za pásem rákosin u rybníku Rejznarka 1,5 km SSZ  
železniční zastávky. S. m. 580 m  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'58.00"N, 15°53'35.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1999-05-22  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669533



**6461b**

lokalita: Žďár nad Sázavou, mokrá louka u potoka Šabrava za rybníkem, 0,6 km JV od Leskoveckého dvora, 1,9 km Z od železniční stanice ve městě  
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'8.60"N, 15°55'3.70"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-07-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661760

lokalita: U Pílského rybníka  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'20.40"N, 15°55'48.30"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1885-06-24  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661780

**6461c**

lokalita: Matějov, litorál malého rybníku u Z břehu Matějovského rybníku, 0,9 km SSV obce  
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'13.10"N, 15°52'18.40"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-07-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661755

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica, Město Žďár: bažiny u rybníka u Budče. S. m. ca 550 m  
nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'56.00"N, 15°54'49.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1949-06  
náleze: Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669420

**6461d**

lokalita: Radonín, mokrá olšina mezi V břehem Radonínského rybníku a silnicí, SV od obce  
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'44.80"N, 15°56'8.40"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-07-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661758

lokality: Vatín, na břehu malého rybníku u výzkumné stanice VŠZ Brno, 1 km S od obce  
nejbližší obec: Vatín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'59.30"N, 15°58'15.30"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1981-05-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661752

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Mělkovice (3,5 km situ orientali ab urbe Žďár n. Sázavou). Distr.: Žďár nad Sázavou, ad ripam orient piscinae  
Velká Strana, 1,9 km ad austro-occid. a pago versus. S. m. 590 m  
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'46.00"N, 15°58'17.00"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990-05-12  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669322

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Vatín (4 km situ austr.austr.orient. ab urbe Žďár n. Sázavou). Distr.: Žďár nad Sázavou, in alneto ad piscinam  
in silva prope piscinam Jetel, 1 km ad boreo-orient. a pago versus. S. m. 560 m  
nejbližší obec: Vatín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'56.00"N, 15°58'12.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990-05-12  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669323

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: Žďár: in prato ad piscinam non procul a vico Radonin (versus pagum N. Veselí). S. m. ca 560 m  
nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'4.00"N, 15°55'29.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1938-06-21  
náleze: G. Brižický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669313

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: Žďár: ad piscinam ad vicum Radonín. S. m. ca 570 m  
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'45.00"N, 15°55'53.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1938-06-21  
náleze: G. Brižický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669314

**6462a**

lokality: Radňovice, vlhká louka 450 m VJV od křižovatky železnice a silnice do Slavkovic  
nejbližší obec: Radňovice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'35.30"N, 16°2'15.00"E  
nadmořská výška: 604 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2009-05-15  
náleze: Svobodová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661761

lokality: Nové Město (Plačkovec)  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'30.20"N, 16°3'18.70"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: příměs *Carex rostrata* Stokes  
ID: 13661768

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica, Žďár nad Sázavou, bahnitý břeh rybníka asi 1 km západně od Jiříkovic. S. m. 650 m  
nejbližší obec: Jiříkovic u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'38.00"N, 16°1'3.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1996-06-09  
náleze: J. Fousková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669352

**6462b**

lokality: Pohledec, větší olšina před vodojemem pod obcí  
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'43.80"N, 16°5'32.70"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1973-06-12  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661771

lokality: Morava, rybník u Zubří  
nejbližší obec: Zubří u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'34.60"N, 16°7'56.20"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1940-07-12  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661769

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Vojtěchov: louka u chat u Vojtěchova 1 km SZ od kapličky v obci Vojtěchov. S. m. 704 m,  
zeměp. souř.: 493421 N & 160851 E  
nejbližší obec: Vojtěchov u Lísku, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'21.00"N, 16°8'51.00"E  
nadmořská výška: 704 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-05-16  
nálezcce: Kateřina Zichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669559

#### 6462c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: j0213\_241302\_10\_T1.5  
nejbližší obec: Řečice nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'23.30"N, 16°4'9.48"E, ± 79m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05  
nálezcce: Filip Lysák  
pramen: Filip Lysák. j0213: j0213. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4525614

#### 6462d

lokalita: Křídla, okr. Žďár nad Sázavou, na okraji rybníka nedaleko silnice na Branišov, VJV obce  
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'20.90"N, 16°8'7.30"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-06-01  
nálezcce: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661741

lokalita: Křídla, bahnitý břeh na okraji rybníku VJV obce, nedaleko silnice na Branišov  
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'21.30"N, 16°8'8.80"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-06-01  
nálezcce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661742

#### 6463a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: j0165\_241124\_122\_M1.7  
nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'22.18"N, 16°14'45.67"E, ± 79m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08  
nálezcce: Hana Mikulicová  
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4511590

**6463b**

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; R. Řepka 1990: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernšt., obec Vír: břeh rybníka na JV okraji obce. S. m. 383 m  
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'11.00"N, 16°19'52.00"E  
nadmořská výška: 383 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982-06-13  
náleze: M. Brázdilová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669312

**6463c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Široká  
nejbližší obec: Kundratice u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'34.93"N, 16°10'39.54"E, ± 1362m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003  
ID: 6405243

**6463d**

lokalita: Bystřice nad Pernštejnem, Dvořiště, vlhká louka jižně od obce u levostranného přítoku Bystřice  
nejbližší obec: Dvořiště u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'47.30"N, 16°17'42.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-06-19  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661748

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica, Bratrušín (1 km JV od Bystřice n. Pern.) - na louce u hadcového boru asi 500 m J obce. S. m. 560 m  
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'38.00"N, 16°16'36.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-07-02  
náleze: V. Bělíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669307

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica, Věchnov (3 km JJV od Bystřice n. Pern.) - u rybníka Argentina asi 1,75 km SZ obce. S. m. 550 m  
nejbližší obec: Věchnov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'31.00"N, 16°15'55.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-07-22  
náleze: V. Bělíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669308

**6464a**

lokalita: Tresenské louky u Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko  
souřadnice: 49°34'46.50"N, 16°23'38.70"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1883-05  
náleze: T. Člupek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661773

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věstín - asi 800 m SV od obce, vlhká louka. S. m. 490 m  
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'18.00"N, 16°20'40.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-02  
náleze: H. Dvořáková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669340

**6464d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Rozseč u Kunštátu, SZ břeh rybníka "Cukl"  
nejbližší obec: Louka, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'9.00"N, 16°26'41.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1955-06-16  
náleze: J. Bič  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669309

**6465c**

lokalita: Zboněk, mokrá slatinná olšina po pravé straně železniční trati Letovice-Zboněk, 0,8 km SSZ od obce  
nejbližší obec: Zboněk, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'44.70"N, 16°34'47.10"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-05-28  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661747

**6466b**

lokalita: PP Skřípovský mokřad  
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°35'20.40"N, 16°49'42.90"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1999-05-16  
náleze: P. Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661781

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: I;

lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: mokrá louka na pravém okraji cesty z Úsobrna na Pohoru. S. m. cca 420 m

nejbližší obec: Úsobrna, okres Blansko  
souřadnice: 49°34'52.00"N, 16°45'46.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1968-06-13  
nálezc: J. Pazdírková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669450

#### **6466c**

lokalita: Šebetov, údolí Bělé pod kótou Mojetín (606 m)

nejbližší obec: Knínice u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'49.80"N, 16°43'29.70"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1977-06-08  
nálezc: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661749

lokalita: Kořenec, vlhká louka na Z okraji obce

nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'51.60"N, 16°44'51.20"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1977-06-08  
nálezc: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661750

#### **6466d**

lokalita: Kořenec: mokrá louka v údolí Bělé severně od vsi (na levém břehu), pod zbořenou hájovnou

nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'39.20"N, 16°45'3.40"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1986-06-03  
nálezc: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661757

lokalita: Benešov, rybník u silnice na okraji osady Pavlov

nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'55.70"N, 16°47'22.00"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1977-08-09  
nálezc: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661736

lokalita: Pavlov: lesní prameniště pod dolním rybníkem

nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'22.10"N, 16°47'35.30"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1954-07-28  
nálezc: V. Řehořek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661743

**6467a**

lokalita: Konice: u rybníčka pod Vyšehradem  
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°35'26.50"N, 16°53'57.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1940-06-21  
nálezc: J. Němec  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661782

lokalita: Konice: na vlhké louce za hospodářským družstvem (louka pekaře Krepla)  
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°35'38.70"N, 16°53'30.40"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1940-06-21  
nálezc: J. Němec  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661783

**6467c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.  
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2000  
nálezc: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8088333

**6468a**

lokalita: Náměšť na Hané, Terežské údolí, mokrá louka u potoka Šumice 1,5 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'39.70"N, 17°1'47.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1993-05-25  
nálezc: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661784

**6469a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia. Olmütz: Sümpfe b. Powel [= Olomouc-Povel]  
nejbližší obec: Povel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'47.00"N, 17°14'37.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1905-05  
nálezc: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669335



**6469b**

lokalita: Olomouc-Holice, ve vlhkém příkopě podél železniční trati nedaleko pivovaru  
nejbližší obec: Holice u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'19.30"N, 17°17'16.90"E  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1987-05-30  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661765

lokalita: Olomouc-Holice, vlhký železniční příkop směrem k části zv. Amerika  
nejbližší obec: Holice u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'49.50"N, 17°17'30.90"E  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1986-06-22  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661762

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Olomouc, louky u Povlu  
nejbližší obec: Nové Sady u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'35.00"N, 17°15'49.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1928-08-12  
náleze: J. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669400

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria* f. *brachystachys*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora moravica. Olomouc  
nejbližší obec: Nové Sady u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'58.00"N, 17°15'47.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1921  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669439

původní jméno: orig.: *Carex*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora von Mähren. An der March b. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'56.00"N, 17°15'33.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1915-05  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669398

**6469d**

lokalita: Olomouc: Království u Grygova  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'4.50"N, 17°18'29.40"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1930-05-24  
náleze: Jakeš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661738

**6470a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: m0075\_251117\_151\_T1.6  
nejbližší obec: Přáslavice u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'39.16"N, 17°24'42.91"E, ± 88m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0075: m0075. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4657053

**6470b**

lokalita: Daskabát, ve smíšeném lese 1 km J od obce  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'17.50"N, 17°26'51.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1986-06-15  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661764

lokalita: Tršice  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'59.10"N, 17°25'46.60"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1942-07  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661759

**6470d**

lokalita: Lazníky u Přerova: mokrá louka u Řického potoka pod lesem Hůrka  
nejbližší obec: Lazníčky, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'1.90"N, 17°27'51.30"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1954-05-22  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661754

**6471a**

lokalita: Oderské vrchy: údolní louky u Ranošova  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'13.20"N, 17°32'5.90"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1963-07  
náleze: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661779

**6471c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hlinsko  
souřadnice: 49°30'4.14"N, 17°34'30.51"E, ± 78m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-08-31  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11020648

**6471d**

lokalita: Hranice na Moravě, Jezernice, vodní příkop u Bečvy  
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'53.40"N, 17°38'11.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1913-06  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661751

lokalita: Bečva-Ufer bei Thein  
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'26.30"N, 17°37'34.20"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1912-06  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata, Lf. 14, no. 1347.  
ID: 13661745

lokalita: Lipník nad Bečvou, břeh Bečvy u Týna  
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'26.30"N, 17°37'34.20"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1912-06  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661746

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Bečva-Ufer bei Thein [= Týn nad Bečvou]  
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'1.00"N, 17°37'5.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1912-06  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669451

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Leipnik i. M.: Bečva-Ufer bei Thein [= Týn nad Bečvou]  
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'1.00"N, 17°37'5.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1912-06  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669453

**6472a**

původní jméno: orig.: Carex; V. Grulich 2018: Carex vesicaria;  
lokalita: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen. Sumpfen in der Nähe des Steinbruches bei Hrabůvka  
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'38.00"N, 17°41'52.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1910-05  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669452

**6472b**

lokalita: Hranice, Střítež, mokřina na rozvodí  
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'5.60"N, 17°45'28.30"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1953-06-12  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661777

lokalita: Hranice, Střítež, mokřina na rozvodí  
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'6.50"N, 17°45'25.90"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1953-06-12  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661778

**6472c**

lokalita: Paršovice  
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'25.50"N, 17°42'1.90"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1957-08  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661733

**6472d**

lokalita: Hranice na Moravě, břeh Bečvy u Černotína  
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'20.30"N, 17°46'13.60"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1913-06  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661740

původní jméno: orig.: Carex vesicaria; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Česká republika, distr. Přerov. Špičky: mokřina na kopci asi 1,2 km ZJZ od kostela v obci. 493248 s. š., 174734 v. d.  
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'48.00"N, 17°47'34.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2014-05-06  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669351

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *pendula*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora moravica. Kelč. Bažiny u Ústí-Novosad  
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'14.00"N, 17°46'34.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1926-05-26  
náleze: F. Červinka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669332

#### 6473a

lokalita: Polom, mokřina u Z břehu rybníku Velký Polom, u železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Polom u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'24.00"N, 17°51'20.10"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985-05-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661766

lokalita: Polom, mokré a bažinaté louky ve sníženině podél železniční trati 1,3 km ZSZ od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Polom u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'36.50"N, 17°50'19.90"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985-05-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661770

lokalita: non procul a pago Lučice, in prato udo orientali pagos  
nejbližší obec: Lučice na Moravě, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'40.80"N, 17°50'27.50"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1983-05-31  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661785

#### 6473c

lokalita: Hustopeče n. Bečvou, zarostlé štěrkovny v poli mezi Bečvou a lesem na levém břehu Bečvy  
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'23.10"N, 17°50'55.50"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1988-05-17  
náleze: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661744

lokalita: Poruba, mokré louky u státní silnice na Hranice poblíž JZ břehu Velkého choryňského rybníku, JJV obce  
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'4.50"N, 17°54'25.40"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985-06-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661739

**6473d**

lokalita: Lhotka nad Bečvou, bažinatá olšina u S okraje lužního lesa Obora, SZ od obce  
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'47.10"N, 17°55'22.80"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985-06-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661735

**6474a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: t0237\_252121\_175\_V1G  
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'15.05"N, 18°1'54.01"E, ± 13m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004  
náleze: Marie Derková  
pramen: Marie Derková. t0237: t0237. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4688246

**6474c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Domoraz: v k.ú. Hostašovice, v pramenné oblasti Srního potoka mezi Horním a Dolním domorazským polesím v linii  
želez.tratě Ostrava-Kojetín a st.silnicí Nov.Jičín-Valašské Meziříčí  
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'49.00"N, 18°0'31.00"E  
nadmořská výška: 360-390 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1987  
pramen: Sedláčková M. (1988): Zajímavá lokalita na Domorazu. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 42: 62-63.  
projekt: FLDOK  
ID: 8062239

**6475c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Sním.3b. Trojanovice-Bystré: na P břehu L přítoku potoka Bystý, cca 800m SV siln.křížovatky silnic Frenštát - Ráztoka a  
Solárka, ve sníženině malého potůčku, SZ les.enklávy,  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'37.00"N, 18°14'40.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1978-08-10  
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střečovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině.  
- Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 8059958

**6475d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PP "Louky na Bystrém": jde o vlhké až podmáčené luka situované podél L přítoku říčky Bystrá, poblíž č.p.438, V obce  
Trojanovice (druhy zachycené na této lokalitě při terénním průzkume konaném v r.1992)  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'20.00"N, 18°15'32.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1992  
pramen: Sedláčková M. (1993): Přírodní památka "Louky na Bystrém". - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 10: 14-17.  
projekt: FLDOK  
ID: 8075195

**6476c**

původní jméno: *Carex inflata*  
lokalita: /1/ vrchoviště Hutě-Kravenec, leží těsně u želez.trati mezi Starými Hamry a zastávkou Hutě p. Smrkem  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947  
pramen: Duda J. (1950): Beskydská vrchoviště a rašelinné louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 66-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 8717683

**6476d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PR Mazácký Grůnik  
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'40.46"N, 18°25'43.63"E, ± 541m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1984  
nálezce: Alena Hájková  
pramen: Hájková A. SPR Mazácký Grůnik botanický IP. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6689498

**6541b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.6. Český les: Švarcava- Flur:  
nejbližší obec: Hraničná, okres Domažlice  
souřadnice: 49°29'21.00"N, 12°38'38.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1992-06-26  
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8269095

**6541d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.88. Český les: Úpor - Kamenný Bachflur: orient.SW.  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'40.00"N, 12°39'36.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1992-06-01  
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8270888

**6542a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.19. Český les: Nemanice- Flur, zwischen Mýtnice und Lískovec:  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'7.00"N, 12°42'3.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1992-06-27  
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8269339

**6542b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Sním.84. PR Postřekovské rybníky: J část rybníka XXXI, (20 m čt.) /JV obce Postřekov/  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'2.00"N, 12°49'40.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1991-07-03  
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: 9636275

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: PR Postřekovské rybníky, 2 km V obce Postřekov  
souřadnice: 49°27'3.05"N, 12°49'43.26"E, ± 200m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1991-07-03  
náleze: J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 92: 1-51.  
projekt: ČNFD  
ID: 2161290

**6542c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /1/ Nemanice: ploché úvalové údolí Nemanického potoka, Z obce  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'12.60"N, 12°42'55.50"E, ± 500m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1990-06-20  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1990): Poznámky k vegetačním poměrům údolí Nemanického potoka na Domažlicku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 28: 7-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8860030

**6542d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 291. Klenčí: rybníky a bažinaté louky směrem na Postřekov  
nejbližší obec: Klenčí  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9208884

**6543a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Tab. 8.Sním.30. PR Postřekovské rybníky: V od rybníka XXXI. (25 m čt.) /JV obce Postřekov/  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'4.00"N, 12°50'3.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1991-07-03  
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: 9635029



**6543c**

lokality: Domažlice, vlhké louky a příkopy v údolí zelenovském  
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'44.40"N, 12°53'24.40"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1933-06-07  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661685

lokality: Domažlice, vyschlý příkop při silnici mezi Valchou a lesem Dmoutem u Havlovic  
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'16.30"N, 12°53'5.80"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1933-06-04  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661689

lokality: Domažlice, na okraji mělkého rybníčka v lukách Z od vrcholu Hrádku  
nejbližší obec: Újezd u Domažlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'54.60"N, 12°51'13.80"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1933-07-03  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661693

**6543d**

lokality: Domažlice, břeh lučního potůčku v údolí mezi Předním (462 m) a Zadním Nevolickým vrchem (494 m)  
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'59.70"N, 12°56'53.60"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1933-06-16  
náleze: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661687

**6544b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Kanice u Domažlic\_2000017  
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°28'24.74"N, 13°5'51.97"E, ± 228m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-09-02  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0200. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5241627

**6544d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Černíkov\_1970603  
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'14.46"N, 13°7'18.19"E, ± 100m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2007-07-01  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5238105

#### 6545a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: U Chuděnic [= Chudenice] hojná  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'1.00"N, 13°10'25.00"E, ± 500m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1880-08  
náleze: L. J. Čelakovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669330

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chudenice  
souřadnice: 49°27'13.13"N, 13°11'13.75"E, ± 95m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2014-06-23  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 13076140

#### 6545c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Slatina: vlhká nesečená louka, východní cíp přírodní památky Chudenická bažantnice 1,1 km JZ od obce  
nejbližší obec: Slatina  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-08  
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9908283

#### 6545d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /700/ U rybníčku SV od Štěpánovic  
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'4.00"N, 13°17'19.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-06-27  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9651092

#### 6546a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /1712/ Kbel: louka pod vsí  
nejbližší obec: Kbel, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'27.00"N, 13°21'53.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-06-05  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9658242

**6546b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /1707/ u Olšovky u Březí  
nejbližší obec: Březí, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'52.00"N, 13°27'15.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967-05-29  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9658131

**6546c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Měcholupy, rybník Dolní Hladoměř nad hlavní silnicí (Petrovičky-Předslav) vedoucí do obce od jihovýchodu, ca 530 m JV od kaple Sv. Apoleny v centru obce; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně  
nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'17.19"N, 13°22'40.35"E, ± 40m  
nadmořská výška: 417 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2017-08-16  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybník je více než 1 rok téměř bez vody  
ID: 13358175

**6546d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /166/ Němčice  
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'7.00"N, 13°25'42.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-09-27  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9644370

**6547a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /1711/ Nový rybník V od Žinkov  
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'4.00"N, 13°32'7.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967-07-25  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9658237

**6547b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 301. Záhoří: rybník Maňovská 1 km ZJZ obce, břehy a voda  
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezcce: Vít Grulich  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9228662

**6547c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 322.c. Nehodiv: olšina v kamenném moři JZ od obce (návrh CHÚ)  
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9229343

**6547d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 336. Kramolin: louky v údolí potoka Kamenice 0,8 km JV od obce  
nejbližší obec: Kramolin  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9229240

**6548a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0091\_221407\_49\_T1.5  
nejbližší obec: Chloumek u Kasejovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'38.11"N, 13°44'12.73"E, ± 222m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2003-05  
náleze: Čurnová  
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4189493

**6548b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Wiesenkomplex nahe der Eisenbahnstation Hradiště  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 13°46'25.00"E  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1977-06-14  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 37-38: 1-37.  
projekt: ČNFD  
ID: 1774795

**6548c**

lokalita: v lese mezi obcemi Bezděkov a Slatina  
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'15.50"N, 13°44'39.70"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1970-07-22  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661681

**6548d**

lokalita: Kadov, rybník Krčový  
nejbližší obec: Kadov u Blatné, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'17.20"N, 13°45'59.70"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1948-06-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661682

lokalita: Sbírána na rašeliništi u Tchořovic, kdež rostla zároveň s *C. ampulacea*  
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'58.20"N, 13°49'20.80"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1879-07-22  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661695

**6549a**

lokalita: Drahenický Málkov, u Málkovského rybníku  
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°28'5.40"N, 13°54'17.60"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1968-07-23  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661719

**6549b**

lokalita: na louce u břehu rybníku Labuť nad obcí Nevželice  
nejbližší obec: Uzenice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°27'35.10"N, 13°56'55.60"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1972-05-22  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661711

**6549c**

lokalita: u Silničního rybníku poblíž obce Paštiky  
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'50.80"N, 13°53'54.60"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1969-04-25  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661703

lokalita: in prato ad piscinam et molam Lhotka in merid.-occ. ab opp. Blatná  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'42.60"N, 13°51'5.30"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1956-06-09  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661684

**6549d**

lokalita: břeh rybníku Z od obce Pacelice  
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'33.50"N, 13°55'31.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1972-05-22  
nálezc: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661683

**6550a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 396) Chrást u Výšic, rybník na potoku 0,5 km VSV osady  
nejbližší obec: Chrást u Výšic, okres Strakonice  
souřadnice: 49°27'42.90"N, 14°0'18.40"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490-500 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
nálezc: Deyl  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8905001

**6550b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 410) Čimelice, vlhké louky při modré značce mezi rybníky Zhoř a Nerestce 2-2,5 km V obce  
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
nálezc: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8905235

**6550c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Obora u Cerh., u Žákov. rybn.  
souřadnice: 49°24'0.30"N, 14°3'25.20"E, ± 20m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2010-06-11  
nálezc: Ludmila Rivořová  
projekt: ČNFD  
ID: 1223376

**6550d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0039\_222318\_825\_M1.7  
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek  
souřadnice: 49°24'17.42"N, 14°9'20.92"E, ± 226m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05  
nálezc: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4227379

#### 6551a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Sobědraž, osada Sobědražské břehy, pravý břeh řeky Vltavy  
souřadnice: 49°28'2.00"N, 14°11'36.00"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-09-12  
náleze: J. Jeník  
pramen: Jeník J. et Slavíková J. (1964): Střední Vltava a její přehrady z hlediska geobotanického. - In: Moravcová M. [red.], Vegetační problémy při budování vodních děl, ed. NČSAV, p. 67-100, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1166017

#### 6551b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Pechova Lhota, rybník Dolní Roudný při východním okraji silnice Kovářov–Dmýštica (–Milevsko), jeho SZ část, ca 1,2 km SV–VSV od kaple v obci.  
nejbližší obec: Pechova Lhota, okres Písek  
souřadnice: 49°29'48.73"N, 14°18'15.61"E, ± 20m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2017-05-16  
náleze: K. Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: plůdkový rybník, je v něm kuňka  
ID: 13597237

#### 6551c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0039\_222318\_851\_V1C  
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'59.22"N, 14°10'36.08"E, ± 49m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4227567

#### 6551d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Stehlovice - bezejmenný potok 1,8 km SZ od kaple v obci. Milevsko  
souřadnice: 49°24'9.70"N, 14°18'3.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-07-27  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1452661

#### 6552a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 21. Rohozov: mokrá louka u rybníčka 200-300 m JZ obce (CHPV Rohozovská)  
nejbližší obec: Rohozov, okres Písek  
souřadnice: 49°29'52.00"N, 14°24'39.00"E, ± 100m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1989-05-20  
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.  
projekt: FLDOK  
ID: 9045653

#### 6552b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Božetice\_4330273  
nejbližší obec: Božetice, okres Písek  
souřadnice: 49°27'31.86"N, 14°26'29.11"E, ± 38m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-07-14  
nálezc: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5606432

#### 6552c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0195\_222416\_42\_M1.7  
nejbližší obec: Křižanov u Braníc, okres Písek  
souřadnice: 49°24'4.97"N, 14°23'9.46"E, ± 6m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Martin Fousek  
pramen: Martin Fousek. c0195: c0195. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4236355

#### 6552d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 527.Opařany: malý rybníček na S okraji osady Karlov, 450 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9838535

#### 6553a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 542.Vlásenice: louka V od silnice směr Jistebnice 400 m SZ obce, 420 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
nálezc: Jaromír Sofron  
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: 9838322

#### 6553b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 563.Radkov: louky pod hrází Velkého rybníka (J strana rybníka) J od obce, 500 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
nálezc: Deyl  
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: 9839312

#### 6553c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 569.Meziříčí u Dražic: zarostlý rybníček a okolní louky při železniční trati SZ od železniční zastávky Meziříčí, 495 m n. m. - Deyl (42b; 6553c).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
nálezc: Deyl  
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: 9839516



**6553d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0048\_222420\_328\_L1  
nejbližší obec: Klokoaty, okres Tábor  
souřadnice: 49°25'15.38"N, 14°37'26.98"E, ± 69m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. c0048: c0048. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4237211

**6554a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 589.Podolí: louka podél přítoku při SV okraji Podolského rybníka, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: František Procházka  
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: 9840067

**6554b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 606.Ratibořské Hory: litorál rybníka V od obce, 500 m n. m. - Sofron (42b; 6554b).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Jaromír Sofron  
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: 9840466

**6554c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 623.Hlinice: Vranovský rybník (hráz), 440 m n. m. - Grulich (42b; 6554c).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9840659

**6554d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 649.Dobronice u Chýnova: stráně a loučky v údolí Chotovinského potoka 1,5 km ZSZ od obce, 430 m n. m. - Grulich (42b; 6554d).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9841269

**6555a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 3. Vodice: rybník Pilák u Vodice a okolí jeho přítoku  
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor  
nadmořská výška: 595-600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-08-15  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8873338

**6555b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 25. Zhořec: rybník s okolím JV od obce Zhořec nad silnicí  
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 575-585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971-05-16  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8874200

**6555c**

původní jméno: orig.: *Carex riparia*; H. Toivonen 1981: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Pelhřimov. Vlhká louka v aluviu potoka jižně obce Bezděčín  
nejbližší obec: Bezděčín u Obrataně, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'16.00"N, 14°54'53.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-26  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669525

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 46. Lejčkov: louky kolem Lejčkovského potoka JZ od kóty 564,5 JZ od obce Lejčkov  
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor  
nadmořská výška: 530-540 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1973-08-13  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8874858

**6555d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: mokřiny v lísku JV od Obrataně. S. m. ca 560 m  
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'59.00"N, 14°57'23.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-17  
náleze: J. Židová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669562

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 65. Obrataň: malý rybník s přilehlou loukou při Z okraji lesa Páleníště VJV od Obrataně  
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-08-13  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8875020

**6556a**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 99. Samšín: P břeh Trnavy S-SV od obce, louky, polní cesta, křovinatý a lesnatý břeh

nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'40.89"N, 15°4'23.70"E, ± 400m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8889355

#### **6556b**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 83. Útěchovičky: rybník a louky kolem potoka na rybníkem cca 1 km JJV od Útěchoviček

nejbližší obec: Útěchovičky, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 575-595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876357

#### **6556c**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 87. Proseč u Pošné: údolí Novodvorského potoka od kóty 514,4 k Dolskému mlýnu ZSZ od Proseče

nejbližší obec: Proseč u Pošné, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 508-515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-14

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876747

#### **6556d**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 104. Čížkov: vlhčí louka v proláklíně Z od silnice u kóty 570,3 mezi Čížkovem a N. Cerekví

nejbližší obec: Čížkov, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 570-580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-14

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8877862

#### **6557a**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 40A. (mokřina) (6557a) Hodějovice: P břeh říčky Hejlovka SSZ od obce, mokřina.

nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'7.00"N, 15°12'9.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-20

nálezce: V. Chán

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci.

natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

ID: 8203456

**6557b**

lokality: louka východně od Žirova  
nejbližší obec: Žirov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'48.50"N, 15°19'53.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1906-05  
náleze: A. Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661714

**6557c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 78. (6557c) Vlásenice: rybník Za stráží JJV od obce.  
nejbližší obec: Vlásenice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°10'18.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-08-16  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8204291

**6557d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 485. Zachotín: rašelinné louky při JV okraji rybníka Horní Kladina  
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°26'51.00"N, 15°19'58.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9499153

**6558a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Řehořek 2006-11-21: !; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Ostřicové porosty u rybníka Březiny, kat. ú. Dudín, Jihlavsko  
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'19.00"N, 15°22'37.00"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-07-24  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669563

**6558b**

lokality: Šimanovské rašeliniště, údolí Maršovského potoka ca 700 m J obce  
nejbližší obec: Šimanov na Moravě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'58.70"N, 15°26'48.80"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-06-25  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661706

**6558c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 557. Vyskytná: louka a rybníček 1000 m JJZ obce  
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'15.00"N, 15°21'41.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9501456

**6558d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 562. Zbilidy: u horního rybníčku a částečně obnaženým dnem 1200 m VJV obce, okraj lesa a hráz bývalého rybníčku nad ním  
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'19.00"N, 15°26'20.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9501750

**6559a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 573. Větrný Jeníkov: JZ a J břeh Černého rybníka  
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'11.00"N, 15°30'17.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Vlastimil Tlusták; Ivan Růžička  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9502021

**6559b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Červený Kříž - 0,5 km JZJ od obce Červený Kříž, na pravém břehu potoka  
souřadnice: 49°27'27.40"N, 15°35'54.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-06-06  
náleze: E. Horodyská  
pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1161107

**6559c**

lokalita: Jihlava, Zborná, mírně vlhká louka na V svahu u chatové osady nad malým rybníčkem, 750 m SV od obce  
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'37.20"N, 15°34'49.20"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-05-29  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661699

#### 6559d

lokalita: Měšín, mokřadní prameništění louka na levém břehu potoka u silnice do Polné, 1 km SSV obce  
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'49.80"N, 15°39'43.90"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-02  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661702

lokalita: Jihlava, v bažině u tenisových kurtů poblíž řeky Jihlavy, pod Březinovými sady  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'10.60"N, 15°35'35.70"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980-05-23  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661680

#### 6560a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: I;  
lokalita: Flora moravica: distr.Jihlava: vlhká louka 0,5 km jižně od Polné při silnici na Dobroutov. S. m. cca 520 m  
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'38.00"N, 15°43'25.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970-05-15  
náleze: J. Halmová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669372

#### 6560b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Janovice u Polné  
souřadnice: 49°28'39.88"N, 15°48'27.02"E, ± 122m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-08-28  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1825 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10436740

#### 6560c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Měšín; nekosená bažinatá louka v protažení cípu rybníka  
souřadnice: 49°25'28.46"N, 15°39'59.30"E, ± 107m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-20  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12502087

#### 6560d

lokality: Arnolec, bažiny na jižním úpatí kóty Havlina (706), 1,5 km S obce  
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'56.20"N, 15°49'26.50"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-07-17  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661705

#### 6561a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Bohdalov, komplex rybních sádek a třecích rybníčků pod ryb. Záhumenní v jižní části obce; na dnech a ve stěnách letněných  
sádek a rybníčků a v okolních sekaných trávnicích  
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'39.00"N, 15°52'26.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-08-05  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rybářství Růžička  
ID: 10189133

#### 6561b

lokality: Radostín n. Oslavou, litorál malého rybníka 3,5 km Z od obce, v mělké vodě s bahnitým dnem  
nejbližší obec: Radostín nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'59.90"N, 15°56'32.70"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992-06-27  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661717

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Žďárské vrchy, Radostín nad Oslavou, lesní minirybníček u červeně značené cesty jižně obce  
souřadnice: 49°27'15.00"N, 15°57'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-06-22  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2535723

#### 6561c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 238. Černá: rybník Nový 1,5 km SZ od zámku v obci, 553 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.  
nejbližší obec: Černá, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'2.00"N, 15°51'7.00"E  
nadmořská výška: 553 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-04  
náleze: L. Čech  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8420964

**6561d**

původní jméno: orig.: *Carex acutiformis*; V. Řehořek 2015-02-02: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: východní břeh Netínského rybníka; travnatý břeh rybníka  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'7.00"N, 15°57'54.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-05-19  
náleze: Lenka Muchová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669419

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: západní břeh rybníka Vrkoč; břeh rybníka  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'15.00"N, 15°56'60.00"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-05-21  
náleze: Lenka Muchová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669418

původní jméno: R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Netín (8 km SZ Velk. Meziříčí): vlhká louka mezi hrází rybníka Vrkoče a Netínským rybníkem ca 800 m JV od obce. S. m. 525 m  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'10.00"N, 15°57'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-05-20  
náleze: E. Sittová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669476

původní jméno: R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Netín (8 km SZ Velk. Meziříčí): vlhká louka mezi hrází rybníka Vrkoč a Netínským rybníkem ca 900 m JV od obce. S. m. 525 m  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'10.00"N, 15°57'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-06-07  
náleze: E. Sittová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669478

**6562a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Vosecký r. u Sklenného n. O.  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 16°3'23.00"E, ± 20m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-05-12  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1094641



**6562b**

lokality: Radeschin  
nejbližší obec: Radešín nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'8.90"N, 16°5'1.70"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1911-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661720

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria* f. *angustifolia*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokality: Flora moravica. N. Město: Mirošov: rybník Babka. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'50.00"N, 16°8'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1929-08-11  
náleze: K. Cejnek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669325

**6562c**

lokality: Horní Bory, Těšíkův rybník ca 1,5 km SV obce, v aluviu přítoku do rybníka  
nejbližší obec: Horní Bory, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'11.60"N, 16°2'16.50"E  
nadmořská výška: 542 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05-25  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661696

lokality: Vídeň, rybník Obecník 1,2 km S středu obce  
nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'8.30"N, 16°1'51.60"E  
nadmořská výška: 547 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-06-26  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661679

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex vesicaria*;  
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: rybník Hádka u Dobré Vody, sv. okraj, ZR  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'28.00"N, 16°3'1.00"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-05-25  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669412

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: louka pod dolním rybníkem Hádky u Dobré Vody (cca 200 m od hráze)  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'15.00"N, 16°2'50.00"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-05-27  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669413

původní jméno: orig.: *Carex acutiformis*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: odtok z rybníka Šébeň u Dobré Vody, okr. ZR  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'15.00"N, 16°4'18.00"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1972-05-22  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669407

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Vel. Meziříčí: Sklené: rybníček Mazlů. S. m. 600 m  
nejbližší obec: Radenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'22.00"N, 16°4'37.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1929-09-06  
náleze: K. Cejnek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669326

#### **6562d**

lokalita: Rašelinná louka nedaleko rybníka Babky u Moravce.  
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'41.80"N, 16°8'2.90"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1949-06-12  
náleze: F. Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661700

#### **6563a**

lokalita: Rožná, bažina ve sníženině u železniční trati, 300 m J od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'11.60"N, 16°14'46.30"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-10-05  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661721

**6563b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Věchnov  
nejbližší obec: Věchnov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'37.60"N, 16°17'23.20"E, ± 1383m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003  
ID: 6376208

**6563c**

lokalita: Jemnice, u rybníčku jižně jemnické hájovny  
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'45.00"N, 16°10'33.90"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-05-13  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661691

lokalita: Jemnice, u rybníčku jižně od jemnické hájenky  
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'45.50"N, 16°10'34.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-05-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661692

**6563d**

lokalita: Nedvědice: mokrá louka v údolí Nedvědičky mezi Nedvědicemi a Věžnou  
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'45.80"N, 16°16'50.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1956-06-20  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661701

**6564a**

lokalita: Nedvědice, mokrá cariceta v nivě řeky Svratky, S od obce  
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°27'46.20"N, 16°20'4.90"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-05-14  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661713

původní jméno: J. Dvořák: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: bažinaté louky v údolí Chlébského potoka u Nedvědice  
nejbližší obec: Osiky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°28'29.00"N, 16°23'28.00"E, ± 700m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977-07  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669366

#### 6564b

lokalita: Černovice u Kunštátu: chráněné území Ploník cca 1 km VSV obce  
nejbližší obec: Tasovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'15.80"N, 16°26'21.70"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-23  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661730

lokalita: Bedřichov, mokrá olšina na horním toku Bedřichovského potoka, za pionýrským táborem, 1,3 km S od obce  
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'14.50"N, 16°27'46.10"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-08-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661723

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica, Černovice (7 km SV od Nedvědice): u rybníka v CHPV "Ploník" asi 0,5 km SV od obce  
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'10.00"N, 16°26'5.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993-07-15  
náleze: K. Štryplová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669500

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: Paludibus in silva *Hersica* inter pag. Černovice - Brumov - Bedřichov. *Una C. demissa*, *C. davalliana* etc. S. m. 650 m  
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'22.00"N, 16°26'60.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1964-08-16  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669376

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In paludibus fontinal. silvae Hersica inter vicus Černovice et Bedřichov. S. m. 600 m  
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'22.00"N, 16°26'60.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1963-07-05  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669378

**6564c**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In palude infra vicum Veselí una cum *Typha latifolia*. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Veselí u Lomnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'10.00"N, 16°23'32.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1963-06-28  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669375

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In prato paludoso supra pag. Synalov infra m. Sekoří. S. m. ca 650 m  
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°26'22.00"N, 16°24'12.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-05-25  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669377

**6565b**

lokalita: Skalice nad Svitavou, mokrá slatinná louka u trati 0,7 km JV od železniční stanice u obce  
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'26.00"N, 16°37'7.30"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-05-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661726

lokalita: Lhota Rapotina, caricetum u žel. trati ca 1,1 km JJV obce, hojně  
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'15.60"N, 16°37'56.20"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-05-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661708

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Lhota Rapotina, mokřad u železniční trati mezi Skalicí a Doubravicí nad Svitavou; 0,5 km JZ od obce

nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko

souřadnice: 49°27'43.00"N, 16°37'9.00"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-05-23

nálezce: H. Kalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669386

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Skalice nad Svitavou, mokřad 200 m JV od obce, nedaleko železniční trati

nejbližší obec: Skalice nad Svitavou, okres Blansko

souřadnice: 49°28'45.00"N, 16°36'45.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-07-16

nálezce: H. Kalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669387

#### 6566a

lokalita: Újezd u Boskovic, podél potoka 2,5 km VJV obce

nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko

souřadnice: 49°27'27.30"N, 16°40'22.70"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 1979-06-12

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661709

#### 6566b

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 24a. Protivanov - PR Skelná Huť - rozlehlé louky a mokřady v mělkém údolí Punkavy (v území je tok označován jako Luha).

nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'30.00"N, 16°47'53.00"E

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2000

nálezce: P. Albrecht

pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.

projekt: FLDOK

ID: 8089152

#### 6566c

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 83. Petrovice: JJZ obce - obnažené dno a okraj rybníka

nejbližší obec: Petrovice, okres Blansko

souřadnice: 49°24'7.20"N, 16°41'54.20"E, ± 30m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1980

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9114848

**6566d**

lokality: Moravský kras - údolí Luhy  
nejbližší obec: Sloup v Moravském krasu, okres Blansko  
souřadnice: 49°25'32.00"N, 16°45'11.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1962-07-23  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661690

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*;  
lokality: Moravia, distr. Blansko. Molenburk: olšina u potoka Bělička 1,5 km SSV od kostela v obci. S. m. 600 m, zeměp. souř.: 492646 N & 164856 E  
nejbližší obec: Molenburk, okres Blansko  
souřadnice: 49°26'46.00"N, 16°48'56.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2016-08-13  
náleze: P. Vlčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669538

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*;  
lokality: Moravia, distr. Blansko. Molenburk: olšina u potoka Bělička 1,5 km SSV od kostela v obci. S. m. 600 m, zeměp. souř.: 492646 N & 164856 E  
nejbližší obec: Molenburk, okres Blansko  
souřadnice: 49°26'46.00"N, 16°48'56.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2016-08-13  
náleze: P. Vlčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669541

**6567a**

lokality: Protivanov, vlhká louka asi 1 km SV od obce, při bukovském přítoku potoka Okluka  
nejbližší obec: Buková u Protivanova, okres Prostějov  
souřadnice: 49°29'44.60"N, 16°50'42.40"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1982-07-17  
náleze: D. Zouharová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661731

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Drahanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, vlhká louka asi 1 km SV od obce, u bukovského přítoku potoka Okluka. S. m. ca 620 m  
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°29'48.00"N, 16°50'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1982-07-17  
náleze: D. Zouharová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669560

**6567b**

původní jméno: orig.: *Carex riparia*; V. Grulich 2005-05-19: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov. Vlhká louka na okraji Hamerského žlebu asi 1,0 km SZ Hamer. S. m. ca 350 m  
nejbližší obec: Žbáňov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°28'46.00"N, 16°57'8.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1989-05-21  
náleze: J. Pořízková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669460

**6567c**

lokalita: Drahany, okraj rezervace Nebeský rybník  
nejbližší obec: Drahany, okres Prostějov  
souřadnice: 49°25'56.30"N, 16°52'40.60"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1994-05-24  
náleze: P. Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661694

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Prostějov. Niva: louka za PP Nivské louky směrem k Repechám asi 700 m S od zvoničky v obci. S. m. 600 m,  
zeměp. souř.: 492656 N & 165117 E  
nejbližší obec: Niva, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'56.00"N, 16°51'17.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2016-05-27  
náleze: P. Vlčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669539

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Prostějov. Otinoves: údolí Bílé vody, 10 m S od červeně značené tur. cesty a 1 km SZ od křižovatky v obci. S.  
m. 575 m, zeměp. souř.: 492530 N & 165130 E  
nejbližší obec: Otinoves, okres Prostějov  
souřadnice: 49°25'30.00"N, 16°51'30.00"E  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2016-05-22  
náleze: P. Vlčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669540

**6567d**

původní jméno: orig.: *Carex ampulacea*; H. Toivonen 1982: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Květena Moravy. Rybník na Osině u Krumsína  
nejbližší obec: Osinky u Krumsína, okres Vyškov  
souřadnice: 49°26'21.00"N, 16°59'22.00"E, ± 200m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1886-07-16  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669490



**6568a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Louky na Zlechově  
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'3.00"N, 17°1'41.00"E, ± 500m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1883-06-20  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669489

**6569a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hrdibořice, Hrdibořické rybníky, asi 0,5km S od obce.  
souřadnice: 49°29'7.00"N, 17°13'27.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1999-05-29  
náleze: P. Hanáková  
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostríc (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2873587

**6569b**

lokalita: mezi Brodkem u Přerova a lesem Království  
nejbližší obec: Majetín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°29'58.20"N, 17°18'47.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1969-06-06  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661732

lokalita: Tovačov: břeh mlýnské strouhy u Hradeckého rybníka  
nejbližší obec: Věřovany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°27'7.10"N, 17°17'53.40"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1953-05-09  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661707

lokalita: Brodek u Olomouce, podél železniční trati  
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'10.00"N, 17°19'53.10"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1930-05-17  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661728

**6569d**

lokality: Tovačov: mokré louky SZ města  
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'15.20"N, 17°16'26.30"E  
nadmořská výška: 206 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1953-05-09  
nálezce: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661698

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 7. Troubky nad Bečvou: jezero po těžbě štěrkopísku JZ od obce,  
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°25'2.80"N, 17°19'21.79"E, ± 100m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9010207

**6570b**

lokality: Prosenice, mokřiny na levém břehu Strhance naproti rybníka Draždíř  
nejbližší obec: Lýsky, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'59.70"N, 17°28'16.60"E  
nadmořská výška: 214 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1989-06-10  
nálezce: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661727

lokality: Přerov, les Žebračka, bývalé štěrkoviště mezi Žebračkou a řekou Bečvou, 3 km SV od města  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'37.40"N, 17°28'16.40"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1987-06-01  
nálezce: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661712

lokality: Přerov: lužní les Žebračka, tůňka u Křivé  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'57.60"N, 17°28'8.10"E  
nadmořská výška: 212 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1954-05-14  
nálezce: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661716

lokalita: Přerov: lužní les Žebračka, okraje tůňky u V okraje lesa  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'14.20"N, 17°28'41.80"E  
nadmořská výška: 212 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1954-05-27  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661722

lokalita: Přerov: bažinka u Bečvy pod nemocnicí  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'32.10"N, 17°28'13.90"E  
nadmořská výška: 214 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1952-05-17  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661710

lokalita: Přerov, vlhčí místa v lužním lese Žebračka  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'17.30"N, 17°27'32.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1930-05-03  
náleze: K. Pavlík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661724

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; H. Toivonen 1982: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: les Žebračka u Přerova, staré rameno potoka. S. m. 213 m  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'8.00"N, 17°27'20.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 213 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1968-07-10  
náleze: J. Niklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669425

#### **6571d**

lokalita: v rybníčku v Dřevohostickém lese, půda hlinitá, hojně  
nejbližší obec: Hradčany na Moravě, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'54.20"N, 17°35'3.40"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1947-05-31  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661704

**6572c**

lokalita: ad pedem septentr. montium Hostýnské vrchy; in silva Obora supra pagum Loukov  
nejbližší obec: Loukov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'46.20"N, 17°43'44.70"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1939-08-04  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661686

**6573b**

lokalita: in palude alvei derelicti fluminis Bečva inter stationem vetust. viae ferratae Krásno nad Bečvou et Bečva ad occidentem  
oppidi Valašské Meziříčí  
nejbližší obec: Krásno nad Bečvou, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'11.90"N, 17°57'5.40"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1954-06-24  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661729

**6573d**

lokalita: Bystřička, u nádraží  
nejbližší obec: Bystřička II, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'3.00"N, 17°57'23.80"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1947-06-08  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661688

lokalita: Bystřička, nádraží, v příkopu  
nejbližší obec: Brňov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'12.00"N, 17°57'58.30"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1947-07-08  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661697

**6574a**

lokalita: Zubří, mokré místo pod hrází 1. rybníku na Z okraji obce, poblíž VS travinářské  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'51.20"N, 18°4'45.70"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1988-06-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661715

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, Moravsko-slezské Beskydy, distr. Vsetín. Veselá: Loučky, severovýchod obce, 0,5 km Z od mostu na Rožnovské Bečvě; 314 m s. m.  
nejbližší obec: Veselá u Valašského Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'55.00"N, 18°1'26.00"E  
nadmořská výška: 314 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2003-06-07  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669443

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, Moravsko-slezské Beskydy, distr. Vsetín. Zašová: 150 m SV od železniční zastávky; hrabanka na okraji cesty; 345 m s. m.  
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'7.00"N, 18°2'32.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2003-05-12  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669444

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*, 2018: !;  
lokalita: Moravia, Vsetínské vrchy, distr. Vsetín. Zašová: 150 m SV od vlak. zastávky; mokřad u cesty. 320 m s. m.  
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'7.00"N, 18°2'32.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2003-05-12  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669445

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *brachystachys*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora moravica: Zubří u Rožnova. Háje in locis paludosis. S. m. ca 400 m  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'8.00"N, 18°4'22.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1927-07-05  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669391

#### **6574b**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Rožnov: Zubří, in pratis humidissimis l. d. Březovec  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'12.50"N, 18°4'55.10"E, ± 500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-06  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669392

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov: in paludosis l. d. Březovec  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'12.50"N, 18°4'55.10"E, ± 500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-06-25  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669393

#### 6574d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Valašská Bystřice - Leskovec, 0,2 km j. od .....  
souřadnice: 49°25'17.00"N, 18°7'3.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2000-07-18  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2762276

#### 6575a

lokalita: Rožnov pod Radhoštěm, vlhká louka 800 m S kóty Klúzov (491), vlevo silnice Rožnov-Dolní Bečva  
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'1.60"N, 18°10'23.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1992-05-13  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661718

#### 6575c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: terénní sníženina a úzké údolíčko drobného pravostranného přítoku Solaneckého potoka ca 0,6-0,9 km S od vrchu Kání (666 m)  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
nadmořská výška: 480-510 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-02  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8779407

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Solanec pod Soláněm  
souřadnice: 49°25'35.64"N, 18°13'41.56"E, ± 74m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-06-06  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10672418

**6576b**

lokalita: Staré Hamry, Šance, řídce zarostlé náplavy a sedimenty v místě ústí Velkého potoka  
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'23.10"N, 18°25'36.70"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2007-07-10  
náleze: D. Hlisnikovský  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661725

**6576d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy: mokrá louka v Kelčovském sedle proti hájovně  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'44.00"N, 18°28'31.00"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1961-06-17  
náleze: M. Tetter  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669509

**6642b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.1. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice.  
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1993-06-09  
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8271443

**6643a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Pasečnice: fragment rašelinné loučky na jižním břehu Pasečnického rybníka  
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-07  
náleze: V. Grulich  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9903079

**6643c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0196\_214104\_23\_M1.7  
nejbližší obec: Starý Spálenec, okres Domažlice  
souřadnice: 49°20'27.53"N, 12°52'58.26"E, ± 101m  
fytochorion: 31b. Koubská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 13.07.2004  
ID: 4148877

**6644b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Libkov, Bachaue Sö von Libkov (Švihovská pahorkatina)  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 13°8'32.00"E  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1978-07-25  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.  
projekt: ČNFD  
ID: 1843606

**6644c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Liščí: vlhké louky a pastviny v údolí potoka 200–250 m JV a J od obce  
nejbližší obec: Liščí, okres Klatovy  
nadmořská výška: 490-570 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-09  
náleze: L. Čech  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9900602

**6644d**

lokalita: Bystřice nad Úhlavou u Nýrska, u rybníka v zámeckém parku  
nejbližší obec: Bystřice nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'34.60"N, 13°9'12.50"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1951-07-05  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661599

**6645a**

lokalita: zamokřené lado v louce kolem odvodňovacího příkopu s převažujícím tužebníkem 1,2 - 1,4 km ZJZ od zámku v Bezděkově  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'23.12"N, 13°12'33.08"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2018-06-23  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13665255

lokalita: kulturní, pestřejší vlhké (odvodněné) i suché louky 1 km JZ až 2 km ZJZ od zámku v Bezděkově směr Plešiny a Soustov  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'22.15"N, 13°12'27.74"E  
nadmořská výška: 410-430 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2018-06-23  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13665199



**6645b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Südöstlich von Klatovy (Bach Mochtínský potok)  
souřadnice: 49°22'10.00"N, 13°18'60.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1977-08-08  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.  
projekt: ČNFD  
ID: 1767897

**6645c**

lokalita: Petrovice nad Úhlavou, loučka pod lesem, u pramínku  
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'1.70"N, 13°11'6.20"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1951-07-06  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661606

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0023\_214204\_153\_T1.6  
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'26.15"N, 13°13'36.19"E, ± 51m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Sladký  
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002  
ID: 4149615

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0023\_214204\_158\_T1.5  
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'38.82"N, 13°12'58.03"E, ± 38m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Sladký  
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002  
ID: 4149483

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0023\_214204\_51\_M1.7  
nejbližší obec: Veselí nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'47.04"N, 13°12'2.05"E, ± 130m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Sladký  
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002  
ID: 4149352

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0023\_214203\_97\_M1.7  
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'28.63"N, 13°10'5.30"E, ± 273m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Sladký  
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 16.05.2001 - 30.05.2002  
ID: 4149219

#### 6645d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Vlhká louka v údolí Drnového potoka, 1 km S vlakové stanice Běšiny.  
souřadnice: 49°18'48.95"N, 13°17'59.50"E, ± 100m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2015-06-23  
náleze: Milan Kotlínek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13785627

#### 6646a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Westlich Kocourkov bei Klatovy  
souřadnice: 49°21'30.00"N, 13°22'40.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1977-08-08  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.  
projekt: ČNFD  
ID: 1768508

#### 6646b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 3.a 19. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, Z břeh, včetně nesečené a zruderal.mokřady při pobřeží  
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1994-08-23  
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 9233666

#### 6646c

lokalita: Kolinec u Klatov, Mlázovský rybník  
nejbližší obec: Mlázovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'40.30"N, 13°24'47.30"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1925-05-16  
náleze: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661603

**6646d**

lokality: Kolínek u Klatov, Draha u Kalného potoka  
nejbližší obec: Kolínek, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'36.80"N, 13°26'14.10"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1925-06-06  
nálezc: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661601

lokality: pěšina na cestě kolem Nové Hospody do Plánice  
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'44.50"N, 13°28'8.40"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1925  
nálezc: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661639

**6647a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /1691/ rybník P od cesty z Lovčic do Nícova  
nejbližší obec: Lovčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'33.00"N, 13°30'31.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967-08-22  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9658033

**6647b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 512. Olšany: louky a Z břeh rybníka Buxín  
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'33.20"N, 13°37'17.80"E, ± 300m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9232152

**6647d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: p0088\_223105\_139\_M1.7  
nejbližší obec: Smrkovec u Hradešic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'28.61"N, 13°35'35.27"E, ± 56m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2003  
nálezc: Jan Šašek  
pramen: Jan Šašek. p0088: p0088. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4243071

**6648a**

lokalita: mokré louky v údolí potoka Z od obce Svěradice  
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'20.70"N, 13°43'58.50"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1950-05-13  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661662

lokalita: Svěratice, rybník Štěšín  
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'41.00"N, 13°44'27.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1948-05-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661666

**6648b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: malý rybník 0,4 km S od obce  
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'14.50"N, 13°48'49.80"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2010-09-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996643

**6648c**

lokalita: Horažďovice-Předměstí  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'58.90"N, 13°44'10.60"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1966-05-09  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661621

lokalita: Horažďovice, rybník Žebrák  
nejbližší obec: Velký Bor u Horažďovic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'25.30"N, 13°41'44.60"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1948-05-09  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661635

lokalita: Horažďovice  
nejbližší obec: Zářečí u Horažďovic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'23.30"N, 13°41'11.50"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1884  
náleze: F. X. Celerin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661611

**6648d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: mokřadní lado na pastvinách 1 km SZ od osady  
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'31.40"N, 13°47'41.30"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2010-09-10  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996640

**6649a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Čekanice - V břeh Starého čekanického rybníka 1,2 km V obce. Písek.  
souřadnice: 49°22'41.60"N, 13°54'23.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2005-08-10  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444510

**6649b**

lokalita: vlhké louky okolo rybníku Starobor JV od obce Sedlice  
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'33.10"N, 13°58'56.70"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1947-05-26  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661652

lokalita: u malého rybníčku na Z okraji lesa Starý les, JV od obce Sedlice  
nejbližší obec: Sedlice u Blatné, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'45.50"N, 13°57'46.70"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1947-05-26  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661654

**6649c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: vlhké slatinné louky při potůčku JZ - JJZ od obce  
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'18.21"N, 13°51'54.68"E  
nadmořská výška: 435-455 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-05-07  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10024354

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Únice – mokřadní lado při potůčku v údolí JJZ od obce.  
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'18.50"N, 13°51'56.90"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-05-16  
náleze: R. Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13735491

#### 6649d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Blatensko: rybník Milava v SV části rybníka na zcela promokřeném písku, S od obce Velká Turná  
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1985  
pramen: Hlaváček R. (1994): Příspěvek k poznání vegetace a flóry obnažených rybníčních den na Blatensku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 28 (1993): 35-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9019047

#### 6650a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: vlhké louky při JV břehu rybníka Velký Sokolov 500 m SV od osady  
nejbližší obec: Křešice, okres Písek  
souřadnice: 49°22'23.50"N, 14°4'10.20"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2013-05-16  
náleze: Radim Paulič; Richard Otruba  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996791

#### 6650b

lokalita: břeh Otavy u Jistce  
nejbližší obec: Louka nad Otavou, okres Písek  
souřadnice: 49°23'11.90"N, 14°8'54.20"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1922-05-25  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661672

#### 6650c

lokalita: mokrá louka u rybníku Stašov, S od obce Dobevo  
nejbližší obec: Stará Dobevo, okres Písek  
souřadnice: 49°18'36.60"N, 14°2'14.40"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1950-07-31  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661600

lokalita: v olšině u silnice v lese S od obce Brusy  
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'46.80"N, 14°0'57.70"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1949-08-10  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661605

**6651a**

lokalita: Břeh Vltavy u Červené  
nejbližší obec: Vůsí, okres Písek  
souřadnice: 49°23'55.50"N, 14°14'36.90"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1924-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661678

**6651b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0187\_222421\_10\_M1.7  
nejbližší obec: Křenovice, okres Písek  
souřadnice: 49°21'56.27"N, 14°19'42.56"E, ± 4m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-07  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0187: c0187. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4237291

**6651c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 18. Písecko-hlubocký hřeben: rybníček s loukou pod zotavovnou U Honzíčka, 0,7 km V Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9336219

**6651d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 79. Písecko-hlubocký hřeben: lesní rabník na Mlackém potoce, 300 m SV samoty Karvašiny, 1 km Z Jehnědna  
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9337613

**6652a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0186\_222422\_42\_T1.6  
nejbližší obec: Bernartice u Milevska, okres Písek  
souřadnice: 49°22'13.87"N, 14°23'45.02"E, ± 142m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4237778

**6652b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0186\_222422\_71\_M1.7  
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor  
souřadnice: 49°23'28.07"N, 14°27'2.99"E, ± 286m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4237925

**6652c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hvoždany - rybník Šternberk Z silnice u samoty Hemera 1,3 km SZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°17'57.00"N, 14°24'24.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05-21  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1431526

**6652d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Dobronice u Bechyně - les JZ Velkojamského rybníka 0,5 km ZSZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°20'51.00"N, 14°29'11.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-06-16  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1425315

**6653b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 668.Libějice u Radimovic: vlhká louka mezi železniční tratí a silnicí směr Slapy Z od osady, 510 m n. m. - Jeník, Kubíková (42b; 6653b).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Jarmila Kubíková; Jan Jeník  
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: 9841618

**6653c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 674.Všechlapy: niva potůčku 400 m J od osady, 500 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (42b; 6653c).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Jan Štěpánek  
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: 9841823



**6653d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 685.Skrýchov u Malšic: rybník J od silnice Skrýchov - Bezděčín 500 m V od obce, 460 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).  
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina  
nálezc: Bohumil Trávníček  
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: 9842006

**6654a**

lokality: Sezimovo Ústí, pravý břeh Lužnice, bažina  
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor  
souřadnice: 49°23'9.50"N, 14°40'49.70"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1962-07-18  
nálezc: M. Medlinová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661670

**6654b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Nová Ves u Chýnova; *Trollius altissimus* - neověřen  
souřadnice: 49°23'0.32"N, 14°47'52.79"E, ± 192m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-16  
nálezc: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11893218

**6654c**

lokality: rybník Košický u Plané  
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'17.90"N, 14°43'49.80"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-06  
nálezc: A. Bernard  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661631

**6654d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 33.Tučapy: rybník Mořátko SSV od obce, okolní louky, 460 m n. m. - Deyl (39; 6654d).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezc: Deyl  
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: 9828552

**6655a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora bohémica, distr. Tábor: Břeh Nového rybníka SV od Chrbonína. S. m. ca 570 m  
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor  
souřadnice: 49°21'55.00"N, 14°53'13.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-30  
nálezc: J. Židová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669561

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0053\_231323\_9\_T1.6  
nejbližší obec: Lažany u Chýnova, okres Tábor  
souřadnice: 49°23'30.98"N, 14°50'57.55"E, ± 73m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002-05  
náleze: Jan Fišer  
pramen: Jan Fišer. c0053: c0053. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4353964

#### 6655b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0241\_231421\_48\_M1.7  
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°23'4.42"N, 14°59'53.56"E, ± 49m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4361635

#### 6655c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 804. Tříklasovice u Psárova: vlhká louka v lese Jankov 1,3 km J od osady, 530 m n. m. - Skalický (67; 6655c).  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
náleze: 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: 9844907

#### 6655d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 106. (6655d) Benešov: rybníček při okraji lesa ca 500m SZ od obce.  
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'4.00"N, 14°59'42.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-08-06  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8204673

#### 6656a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: c0241\_231421\_70\_M1.7  
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°23'0.71"N, 15°1'3.14"E, ± 85m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4361686

#### 6656b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 130. (6656b) Chmelná: horní rybníček na Borském potoce JV od obce.  
nejbližší obec: Chmelná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°23'20.00"N, 15°7'33.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-08-21  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8205114

#### 6656c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 142. (6656c) Benešov: vypuštěný Stržený rybník na potoce Včelnička JV od obce.  
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'26.00"N, 15°1'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-08-06  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8205252

#### 6656d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: j0202\_233202\_107\_T1.6  
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'2.83"N, 15°6'7.70"E, ± 79m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4414790

#### 6657a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 169. (6657a) Rynárec: rašelinná louka ca 1 km JJV od obce.  
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'44.00"N, 15°14'6.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-07-19  
náleze: J. Rybenský  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8205743

#### 6657b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 12b. Chrástov: malý rybníček se zrašelinělými okraji, rákosinou a rašelinnými loukami na okraji lesa, 1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Chrástov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'38.00"N, 15°18'47.00"E  
nadmořská výška: 658-663 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-12  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9354316

**6657c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 230. (6657c) Ctiboř u Častrova: prostřední rybníček ca 1km S od osady.  
nejbližší obec: Ctiboř u Častrova, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'14.00"N, 15°12'45.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1986-07-27  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8206659

**6657d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 268. (6657d) Ostrovec u Houserovky: rybník Vidlák ca 500m V od osady.  
nejbližší obec: Ostrovec u Houserovk, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'57.00"N, 15°16'6.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-07-03  
nálezc: J. Rybenský  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8207333

**6658a**

lokalita: Milíčov, malé rašeliniště a rašelinná louka na levém břehu potoka nad rybníkem Sviták, 750 m VSV obce  
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'48.20"N, 15°24'17.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982-06-13  
nálezc: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661675

lokalita: Nový Rychnov u Pelhřimova  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'56.20"N, 15°22'12.40"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1920  
nálezc: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661668

**6658b**

lokalita: Dvorce, mokřadní polokulturní louka mezi levým břehem Jihlavy a železniční tratí, na V okraji obce  
nejbližší obec: Dvorce u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'32.50"N, 15°29'31.80"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-08  
nálezc: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661664

lokalita: Dolní Cerekev, mokrá louka na planině pod kopcem Čeřínek, 0,2 km SV od osady Dolní Hutě  
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'14.40"N, 15°26'14.70"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661661

lokalita: Mirošov, mokrá rašelinná louka v nivě potoka Jedlovský, u S okraje obce  
nejbližší obec: Hubenov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'33.80"N, 15°27'50.80"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661674

lokalita: Hojkov, mokré místo u potoka pod hrází rybníku Sviták, 1 km SSV od obce  
nejbližší obec: Miličov u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'52.50"N, 15°24'56.60"E  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661676

#### 6658c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 128. Švábov: mokřadní louky na P břehu Švábovského potoka u lesa, 1 km JZ od obce  
nejbližší obec: Švábov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'15.00"N, 15°20'34.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-06-01  
náleze: Luděk Čech; Růžička  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -  
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9358645

#### 6658d

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Silniční rybník, asi 1,5 km jižně od Kostelce, bažinná louka na  
vých. okraji rybníka. S. m. ca 530 m  
nejbližší obec: Kostelec u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'52.00"N, 15°29'34.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-08-03  
náleze: J. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669432

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Dvořák: !; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: rašelinná louka u rybníka Broum. S. m. ca 540 m  
nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'8.00"N, 15°27'8.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977-08-13  
náleze: J. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669431

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: rašelinná louka při severním okraji rybníka Broum, asi 5 km SZ  
od města Třešť. S. m. ca 540 m  
nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'12.00"N, 15°27'12.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-06-26  
náleze: J. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669433

#### 6659a

lokalita: Popice u Jihlavy, při prameni potoka pod Popicemi  
nejbližší obec: Popice u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'10.20"N, 15°32'52.60"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1957-06-27  
náleze: K. Rybníček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661643

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Česká republika, distr. Jihlava. Jihlava: nekosená podmáčená louka asi 2,4 km JJZ od náměstí. 492232 s. š., 153443 v. d.  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'32.00"N, 15°34'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-06-05  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669350

lokalita: Jihlava, Pístov: lokalita "Pístovské mokřady", plocha bývalého vojenského prostoru s mokřady a tůňemi, asi 1 km J od kaple v obci Pístov  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'21.26"N, 15°34'2.10"E, ± 300m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť  
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10115914

lokality: Jihlava, Popice: lokalita „U Popického rybníka“, údolí potoka Okrouhlík mezi silnicí směr Jihlava a Popickým rybníkem, asi 1,1 km SSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'34.66"N, 15°32'54.21"E, ± 300m  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť  
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10116650

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 308. Hosov: les a Z břeh severnějšího rybníka (Dolní Bradlo) SZ od obce, ca 530-535 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.  
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'40.00"N, 15°31'23.00"E  
nadmořská výška: 530-535 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-03  
náleze: V. Faltys  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8423126

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 319. Hosov: mokřad na místě zrušeného prostředního ze tří rybníčků na potůčku vtékajícím od západu do Vodárenského rybníka 0,7 km V od obce, 556 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.  
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'9.10"N, 15°32'55.80"E, ± 30m  
nadmořská výška: 556 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-03  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8423388

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 323. Pístov: lesní rybník Lukáš 1 km ZJZ-Z od obce, 564 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.  
nejbližší obec: Pístov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'43.00"N, 15°33'4.00"E  
nadmořská výška: 564 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-03  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8423435

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 327. Pístov: rybník ca 2 km J od středu obce (včetně hráze a přilehlého litorálu), 570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.  
nejbližší obec: Pístov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'53.00"N, 15°33'46.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-03  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8423521

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 330. Popice: louky, křoviny a lesíky podél potoka od silnice ca 1,3 km S od obce po rybník Horní Okrouhlík, ca 1,2 km SV od obce, 565-585 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'27.00"N, 15°33'1.00"E

nadmořská výška: 565-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423629

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 331. Popice: Popický rybník, ca 1,1 km SSV od obce (včetně litorálu), 570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'31.00"N, 15°32'56.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423698

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 340. Vysoká: Lužný rybník v lese 0,7 km VSV od obce, 572 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°32'46.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 572 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423885

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: Pístov - plocha č.4

nejbližší obec: Pístov u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'19.70"N, 15°33'46.81"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07

nálezce: Tomáš Berka

pramen: Tomáš Berka. Botanický průzkum části bývalého vojenského prostoru u Pístova. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7268502

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: U Popického rybníka - louka pod silnicí

nejbližší obec: Vysoká u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'42.05"N, 15°32'40.15"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010

nálezce: Filip Lysák

pramen: Mgr. Filip Lysák. U Popického rybníka - Botanický průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 6976056



původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: U Popického rybníka - mokřady  
nejbližší obec: Vysoká u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'33.88"N, 15°32'58.26"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Mgr. Filip Lysák. U Popického rybníka - Botanický průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6976271

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Rančířovský Okrouhlík - mokřadní louky nad rybníkem  
nejbližší obec: Rančířov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'52.80"N, 15°33'40.75"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Mgr. Filip Lysák. Rančířovský Okrouhlík - Botanický průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6977666

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: U Popického rybníka - Popický rybník  
nejbližší obec: Vysoká u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'31.94"N, 15°32'59.72"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Mgr. Filip Lysák. U Popického rybníka - Botanický průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6976367

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Jihlava; bažina v louce, nekoseno  
souřadnice: 49°22'32.31"N, 15°34'42.43"E, ± 38m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-19  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12502679

#### **6659b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Starý Přísecký rybník, Příseka, JI  
nejbližší obec: Příseka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'0.31"N, 15°38'52.17"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009  
náleze: Tomáš Berka  
pramen: Mgr. Tomáš Berka. Výsledky hydrobiologických průzkumů Starého rybníka u Příseky v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6891633

#### **6659c**

lokalita: Vílanec, rašeliniště na pravém břehu potoka nad rybníčkem Nový, 2 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'21.40"N, 15°33'1.50"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1972-07-22  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661633

lokalita: Vílanec  
nejbližší obec: Cerekvička, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'13.00"N, 15°34'46.30"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1959-09-01  
nálezce: K. Rybníček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661627

lokalita: Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, ca 2 km ZSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'24.06"N, 15°32'58.88"E, ± 300m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015  
nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť  
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015d): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Vílanecké rašeliniště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10117391

lokalita: Vílanec, Loučky: PR Rašeliniště Loučky, vlhké a rašelinné louky v pramenné oblasti Loučského potoka, asi 2 km Z od centra obce Loučky  
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'26.31"N, 15°31'59.04"E, ± 150m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť  
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10116158

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 360. Loučky: mokřad navazující severně na PR Rašeliniště Loučky, 2 km Z od obce, 595-600 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.  
nejbližší obec: Loučky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'44.00"N, 15°32'39.00"E  
nadmořská výška: 595-600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-03  
nálezce: V. Grulich  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8424428

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 361. Loučky: PR Rašeliniště Loučky, olšina a otevřené mokřadní plochy 2,0-2,2 km Z(-ZJZ) od obce, 590-600 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.  
nejbližší obec: Loučky, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'41.00"N, 15°32'44.00"E  
nadmořská výška: 590-600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-03  
nálezce: V. Grulich  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8424476

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 372. Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, mokřady a olšiny 1,9-2,3 km Z(-ZSZ) od obce, 565-575 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°32'55.00"E

nadmořská výška: 565-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: V. Grulich

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424910

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 219. Třešť: porosty kolem břehu rybníka Zimostráz v polesí Zadní Pouště, 5,5 km VSV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'39.00"N, 15°32'9.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-08-01

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9362031

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: Jihlavsko, rybník Horní Obora asi 1,5km SV od zámku v Třešti

souřadnice: 49°17'58.90"N, 15°30'2.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-07-29

nálezce: M. Juříček

pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2562225

#### 6659d

lokalita: Jestřebí: rašelinné v údolí potoka, cca 1,6 km SZ od návsi v obci

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'2.10"N, 15°37'29.60"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-05-25

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13785620

lokalita: Cerekvička: lesní rybník 750 m V od kóty Suchá - 632 m, cca 2 km JJV od obce

nejbližší obec: Cerekvička-Rosice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'6.70"N, 15°35'48.60"E

nadmořská výška: 593 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1993-08-05

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13785616

#### 6660a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: j0236\_232422\_175\_M1.1  
nejbližší obec: Horní Bítovčice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'30.25"N, 15°44'0.17"E, ± 86m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Olga Dvořáková  
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4404436

#### 6660b

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*, 2018: !;  
lokality: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice, 1,2 km S od kostela ve vsi, olšina; 530 m s. m.  
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'55.00"N, 15°47'12.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-11  
nálezc: O. Semrádová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669475

#### 6660c

lokality: Údolí řeky Brtničky, na mokré louce na levém břehu, asi 500 m pod zříceninou hradu Rokštejna  
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'1.80"N, 15°43'58.30"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-06-07  
nálezc: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661622

#### 6660d

lokality: Svatoslav, olšina 500 m SZ zámečku Zátíší  
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°20'7.40"N, 15°49'14.30"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-06-19  
nálezc: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661626

lokality: Třebíč, Kouty, louka pod Švajnovkou (mezi Čechtínem a Kouty)  
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°18'27.40"N, 15°48'48.80"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1948-06-17  
nálezc: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661597

lokality: Radošov, v příkopu na louce na Síčkách za myslivnou Cípy  
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°20'4.20"N, 15°48'58.20"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1946-06-10  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661623

lokality: Čechtín, při Číchovském potoku pod Švajnovkou  
nejbližší obec: Kouty u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°18'16.60"N, 15°48'32.80"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1945-06-29  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661595

lokality: Svatoslav, na louce zv. Svatoňka nad silnicí za Zátíším  
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°20'5.50"N, 15°49'11.50"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1943-06-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661625

#### **6661a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: j0216\_234204\_47\_M1.7  
nejbližší obec: Otín u Měřína, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°21'36.72"N, 15°54'0.36"E, ± 26m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Filip Lysák. j0216: j0216. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4473700

#### **6661b**

původní jméno: D. Mejzlíková: *Carex vesicaria*;  
lokality: Flora moravica. Stránecká Zhoř - podmáčená louka u Cinkálku  
nejbližší obec: Stránecká Zhoř, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'51.00"N, 15°55'60.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-06-10  
náleze: D. Mejzlíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669416

původní jméno: R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí): S břeh rybníka Sejtov ca 0,5 km SZ od S okraje obce. S. m. ca 520 m  
nejbližší obec: Kochánov u Stránecké Zhoře, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'13.00"N, 15°57'53.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-06-20  
náleze: E. Sittová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669477

původní jméno: R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí): mokrý příkop u silnice ca 200 m J od JZ okraje obce. S. m. ca 490 m  
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'23.00"N, 15°57'39.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-06-07  
náleze: E. Sittová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669479

původní jméno: R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí): S břeh rybníka Sejtov ca 0,5 km SZ od S okraje obce. S. m. ca 520 m  
nejbližší obec: Kochánov u Stránecké Zhoře, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'13.00"N, 15°57'53.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-06-16  
náleze: E. Sittová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669480

#### 6661c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Svatoslav u Třebíče  
souřadnice: 49°19'5.30"N, 15°52'23.93"E, ± 38m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-09-22  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10469557

#### 6661d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hodov; Kosená vlhká louka v terénní sníženině, druhově celkem pestrá s výskytem *Alopecurus geniculatus* a *Veronica scutellata*.  
souřadnice: 49°18'22.46"N, 15°58'41.82"E, ± 22m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-15  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 13069315

#### 6662a

lokalita: Dobrá Voda u Křižanova, rybníček na SZ okraji obce  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'54.10"N, 16°3'32.20"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-05-24  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661677

lokality: Kozlov u Křižanova, litorál rybníku Sochan 700 m SSZ středu obce  
nejbližší obec: Kozlov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'5.20"N, 16°4'26.70"E  
nadmořská výška: 547 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-06-26  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661669

**6662b**

lokality: Ořechov, V břeh Nového ořechovského rybníku u železniční trati  
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°21'12.40"N, 16°7'36.50"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-07-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661645

lokality: Křižanov, na břehu Podhorského rybníku při silnici Kozlov-Křižanov  
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'9.60"N, 16°5'39.40"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980-06-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661671

lokality: Ořechov, břeh Tvrzského rybníku Z od obce  
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°21'6.60"N, 16°7'50.40"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979-05-25  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661642

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; V. Grulich 2015-03-17: *Carex vesicaria*;  
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Jívoví. Č.-M. vrchovina: Prostřední markův rybník mezi Jívovím a Dobrou Vodou, ZR  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'56.00"N, 16°5'14.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-02  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669415

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica, Velké Meziříčí, ad marginem piscinae Loučky prope Křižanov  
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'15.00"N, 16°6'7.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1939-08-20  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669554

původní jméno: orig.: *Carex acutiformis*; H. Toivonen 1981: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica, Velké Meziříčí, ad marginem piscinae Loučky prope Křižanov  
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'15.00"N, 16°6'7.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1939-08-20  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669555

#### 6662d

lokalita: Ořechov, na obnaženém břehu rybníku Chlostůvek, 1,7 km Z od obce  
nejbližší obec: Ruda u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'55.80"N, 16°7'19.10"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-07-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661640

lokalita: Lhotka u Bíteše, v mělké vodě u pravé strany dálnice do Brna  
nejbližší obec: Lhotka u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°18'27.90"N, 16°7'2.40"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-05-31  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661598

lokalita: Osová Bitýška, na břehu Velkého rybníka  
nejbližší obec: Osová Bitýška, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°19'55.30"N, 16°9'23.20"E  
nadmořská výška: 531 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971-05-29  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661620

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Ruda, břeh rybníka Janůvek 1 km SZ od obce. S. m. ca 560 m  
nejbližší obec: Ruda u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°19'49.00"N, 16°7'10.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-05-10  
náleze: M. Hammerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669373

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Vel. Meziříčí: hráz Zmotánku záp. od Ořechova. S. m. ca 550 m  
nejbližší obec: Ruda u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'52.00"N, 16°7'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-07-14  
náleze: J. Mlejnková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669417



**6663a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2015: !;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Heřmanov. Č.-M. vrch.: Heřmanov - Skřínářov, proti SPR Heřmanovské koule [= PP Heřmanov]  
nejbližší obec: Heřmanov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'18.00"N, 16°10'50.00"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-06-13  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669408

**6663c**

lokalita: Vlkov, malé rašeliniště vedle cesty od chatové osady 2,2 km VJV od železniční stanice  
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°18'40.80"N, 16°14'15.70"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-06-01  
náleze: M. Strnadová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661604

lokalita: Vlkov u Tišnova, sev. okraje rybníka u nádraží  
nejbližší obec: Vlkov u Osově Bítýšky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°19'16.00"N, 16°12'29.20"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-06-13  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661609

lokalita: Tišnov, na břehu Níhovského rybníku  
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°20'40.50"N, 16°14'35.90"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1933-08-08  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661637

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica; Velká Bíteš: podél potůčku mezi rybníkem Skřínářka a Královským rybníkem ca 1 km SZ od obce. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°18'16.00"N, 16°12'52.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-28  
náleze: D. Procházková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669461

**6664d**

lokality: Tišnov, na lukách u Březiny  
nejbližší obec: Březina u Tišnova, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'13.60"N, 16°25'39.30"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1929-05-19  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661608

**6665c**

lokality: Kuřim: proláklina na trati Jezera nad obcí Malhostovice  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'37.80"N, 16°31'59.70"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1977-06-14  
náleze: J. Dvořák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661615

lokality: Na travnaté mokřině v polích při panelové silnici na "Jezerech" v prostoru "Zlobice" nad Malhostovicemi, v Magnocaricetu.  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'38.20"N, 16°31'59.30"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1976-06-26  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661616

lokality: Kuřim: menší mokřad v severní části Zlobice směrem k Lipůvce  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'52.40"N, 16°32'24.70"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1967-06-24  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661619

lokality: Tišnov, při lesním potůčku na Babím lomě  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'22.40"N, 16°33'25.90"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1936-06  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661610

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;

lokality: Flora moravica: Moravia centr., distr. Kuřim. Kuřim: mokřad Jezera v lesním komplexu Zlobice 3,5 km SZ od obce. S. m. 400 m  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'38.00"N, 16°31'59.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1999-07-06  
náleze: K. Kratochvílová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669390

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Kuřimsko. V mokré části mokřadu na "Jezerech" při panelové cestě 3 km JV Malhostovic, v poměrně silné populaci. S. m. 360 m  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'38.00"N, 16°31'59.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1998-07-03  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669474

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko. Zamokřená plocha mezi skládkou odpadu a silnicí Kuřim - Čebín na již. konci PR Obůrky 2 km SZ Kuřimi v kritickém ohrožení. S. m. 300 m  
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'28.00"N, 16°30'14.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997-07-04  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669473

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Tišnov, pod Zlobicí u Malhostovic  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'22.00"N, 16°30'32.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1942-05-31  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669456

#### **6665d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Adamsthal bei Brünn  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'3.00"N, 16°39'7.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1862-05  
náleze: C. Theimer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669513

#### **6666b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Ostrov u Macochy, Krasovské Údolí-Tal südlich und südöstlich der Gemeinde  
souřadnice: 49°22'20.00"N, 16°46'20.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1984-07-13  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E., Venanzoni R. et Vaněčková L. (1987): Wiesen- und Hochstauden-Gesellschaften im Landschaftsschutzgebiet Moravský kras. - Tuexenia, Göttingen, 7: 215-232.  
projekt: ČNFD  
ID: 1823636

**6666c**

lokality: Jedovnice, vlhké louky v údolí potoka u arboreta VŠZ, 3,6 km JJZ obce  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'26.50"N, 16°44'26.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1983-07-08  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661612

lokality: slatinné louky u lesa pod obcí Rudice  
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'50.90"N, 16°44'19.70"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1974-06-04  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661617

lokality: Sumpfwiesen, um Wiesenthale (Smrk) zw. Jedownitz und Kiritein  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'12.50"N, 16°44'36.40"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1925-05-20  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661607

lokality: Sumpfwiesen in Rybničky zw. Kiritein und Jedownitz  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'39.20"N, 16°44'50.50"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1916-06-02  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661602

lokality: Křtiny u Brna  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'25.00"N, 16°44'44.40"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661596

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: Moravský kras. PR Mokřad pod Típečkem u obce Jedovnice; severní část chráněného území  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'49.00"N, 16°44'20.00"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2003-06-20  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669528

**6666d**

lokalita: Jedovnitz  
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°20'19.80"N, 16°45'37.30"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1880-07-18  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661632

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia centr. merid. Brno: In pratis humidis ad ripam piscinae Jedovnický dictae p. Jedovnice  
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°20'7.00"N, 16°46'13.00"E, ± 300m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1956-07-05  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669368

**6667a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Studnice u Vyškova  
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov  
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2001  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6363893

**6667b**

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka 1984: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia. Vyškov: Romanovské louky  
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov  
souřadnice: 49°22'32.00"N, 16°57'34.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1928-06-02  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669333

**6667c**

lokalita: in fossis humidis prope Podomí  
nejbližší obec: Podomí, okres Vyškov  
souřadnice: 49°20'22.50"N, 16°49'55.20"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1955-06-30  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661634

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: I;  
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Porost s *Petasites hybridus* u břehů Podomice pod Černovem [k. 473 m]. S. m cca 450 m  
nejbližší obec: Ježkovice na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'10.00"N, 16°52'25.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1972-06-22  
náleze: A. Skotalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669481

#### 6667d

původní jméno: orig.: *Carex*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Raclavice [= Radslavice]  
nejbližší obec: Radslavičky, okres Vyškov  
souřadnice: 49°19'34.00"N, 16°59'26.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1912-06-04  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669334

#### 6668a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: b0257\_244201\_26\_M1.7  
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov  
souřadnice: 49°21'34.20"N, 17°1'31.48"E, ± 453m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4626812

#### 6669b

lokalita: Kojetín, rezervace Suché louky  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'58.20"N, 17°19'31.10"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1969-05-26  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661658

lokalita: Kojetín, mokrá louka u lužního lesa  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 17°19'46.90"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-05-15  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661656

lokalita: Kojetín, lesní příkop  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 17°19'46.90"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1961-05-08  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661655

lokality: Kojetín--Chropyně, louky u Moravy  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 17°19'25.90"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1957-06-03  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661641

**6669d**

lokality: Haná, Popůvky, vlhké louky k Bezměrovu  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'4.90"N, 17°18'47.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1975-05-21  
náleze: V. Tlusták  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661624

lokality: Kojetín, v tůni u trati do Kroměříže  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'36.00"N, 17°19'2.90"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1962-07-11  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661636

**6670a**

lokality: Chropyně, lužní louky a odvodňovací kanály 1 km ZSZ od kostela  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'24.20"N, 17°21'24.30"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2009-06-06  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661649

lokality: Zářičí, lužní louky a odvodňovací kanály 2,3 km JJZ od kostela  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'9.10"N, 17°20'59.30"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2009-06-07  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661660

lokality: Chropyně, luční příkop  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'32.00"N, 17°20'58.70"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1976-07-01  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661651

lokalita: Kojetín na Hané, močál u lužního lesa  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'31.00"N, 17°20'14.70"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-06-18  
nálezce: L. Reitmayerová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661650

lokalita: Chropyně, louky u Moravy  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'41.30"N, 17°21'15.80"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1957-06-03  
nálezce: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661653

lokalita: Kojetín, okraj háje Včelína  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'23.00"N, 17°20'16.20"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1947-07-15  
nálezce: J. Reitmayer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661648

lokalita: Kojetín: in fossis humidis et in paludosis Včelín ad oppidum  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'11.50"N, 17°20'20.40"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1946-05-19  
nálezce: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661644

lokalita: Typheto-Phragmitetum rarum in ripa occident. piscinae Chropiňský rybník dictae copiose  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'18.80"N, 17°22'21.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1945-08-08  
nálezce: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661646

lokalita: Chropyně, Chropyňský rybník  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'19.40"N, 17°22'21.30"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1935-05-25  
nálezce: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661647



původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, tůňka u trati na Kojetín, 100 m od železničního domku  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°20'37.00"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1981-05-21  
náleze: J. Dolníčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669337

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; R. Řepka 1990: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, tůňka u tratě na Kojetín  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°20'37.00"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1981-06-21  
náleze: J. Dolníčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669338

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; R. Řepka 1990: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, břeh rybníka u zámku  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'13.00"N, 17°21'58.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1981-06-21  
náleze: J. Dolníčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669339

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Kojetín: příkop u Včelína  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'37.00"N, 17°20'24.00"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1948-05-17  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669464

původní jméno: orig.: *Carex rostrata*; H. Toivonen 1982: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Wassergraben beim Chropiner Bach, Bez. Kremsier [= Kroměříž]  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'18.00"N, 17°21'48.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1891-05-19  
náleze: Klanic  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669388

#### 6670c

lokality: v mokřadu podél dráhy Bezměrov-Postoupky  
nejbližší obec: Hradisko, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'31.00"N, 17°21'1.70"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1968-06-29  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661614

lokality: Bezměrov, in paludosis secus viam ferream, S od obce  
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'51.30"N, 17°20'28.20"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-06-28  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661618

lokality: Kroměříž: na okraji tůní u Strže, půda hlinitá, allivium  
nejbližší obec: Miňůvky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'27.60"N, 17°22'22.40"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1931-05-17  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661613

#### 6670d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Stonáč  
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'27.39"N, 17°25'25.35"E, ± 863m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2002  
pramen: anonymus. Stonáč. Dotazník A o území navrženém za chráněné území.. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6572944

#### 6672a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Hostýnské vrchy. rezervace Pod Kozincem  
souřadnice: 49°23'45.00"N, 17°43'15.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1984-06-27  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1987): Beitrag zur Kenntnis der Feuchtwiesen des Gebirges Hostýnské vrchy. - Tuexenia, Göttingen, 7: 199-213.  
projekt: ČNFD  
ID: 2618456

#### 6672d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Tab.3.sním.11. Hostýnské vrchy: Držková - Ráztoka: 1km SZ obce, niva Dřevnice.  
nejbližší obec: Držková - Ráztoka, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'51.00"N, 17°46'37.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8381530

**6673a**

lokalita: Vsetín, Ratiboř, mokřina  
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'49.70"N, 17°54'2.30"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1948-07-06  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661657

**6673b**

lokalita: Vsetín, Jablůnka  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'55.60"N, 17°56'45.40"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1950-07-22  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661667

lokalita: Ratiboř, na Škrlovej bařině, pískovec  
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'4.90"N, 17°55'38.20"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1944-06-10  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661659

lokalita: Jablůnka, tůňka u rozcestí Vsetín-Ratiboř  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'24.00"N, 17°56'32.40"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1944-07-07  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661663

původní jméno: J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *aurea*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Flora Moraviae orient, Vsetín: příkop na louce Bobrk (obecná)  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 17°57'52.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1927-06  
náleze: G. Řičan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669470

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Vsetín: louka proti Bobrkům. S. m. 350 m  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 17°57'52.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1926-06  
náleze: G. Řičan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669469

**6673d**

lokalita: Vsetín, Pod Žamboškou  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'14.90"N, 17°58'47.50"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1946-06-07  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661628

lokalita: Vsetín: pod Žamboškou  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'15.20"N, 17°58'46.30"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1946-06-07  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661630

lokalita: Vsetín, bažinatá louka západně želez. trati pod Tataláky, pískovec  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'44.00"N, 17°58'15.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-05-31  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661638

lokalita: Vsetín, Pod Žamboškou.  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'14.90"N, 17°58'47.50"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661629

původní jméno: orig.: *Carex buekii*; R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Lazky bei Vsetin, Mähren. Wassergraben an der Bečwa  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'50.00"N, 17°58'30.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1935-05-21  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669514

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia Or., distr. et p. Vsetín. Vsetín, močál pod Tataláky  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'45.00"N, 17°58'18.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1925-06-25  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669468

**6674c**

lokality: Janová - mokřady podél železnice k Hovězí u zeměděl. družstva na J okraji obce  
nejbližší obec: Janová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'27.29"N, 18°1'37.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2000-05-22  
náleze: M. Dančák  
pramen: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13791297

**6674d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Javorníky, Huslenky, na břehu rybníka cca 0,5 km Z od kostela v obci. S. m. 380 m  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'13.00"N, 18°5'59.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1996-05-25  
náleze: J. Novosadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669435

**6675b**

lokality: Karlovice, Jezero  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'25.10"N, 18°16'30.60"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1948-08-02  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661673

lokality: Velké Karlovice: Jezerné  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'40.70"N, 18°16'42.30"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1925-07  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: příměs 1 r. *Carex rostrata*  
ID: 13661665

**6675c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 15. Karolinka: vodní nádrž Stanovnice (Karolinka). (zarostlá hráz a cca 5m široký pruh podél břehů). (přehrada postavená v létech 1977-1985).  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'43.00"N, 18°14'32.00"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008  
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.  
projekt: FLDOK  
ID: 8122136

**6676a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Vsetínské vrchy, Velké Karlovice - Léskové, Babská, 1,5 km s. od hl. silnice  
souřadnice: 49°23'20.00"N, 18°22'38.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy  
datum: 2000-07-06  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2762174

**6744b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: p0023\_214207\_33\_T1.6  
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'32.24"N, 13°6'31.90"E, ± 309m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001  
náleze: Jiří Sladký  
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002  
ID: 4151808

**6745b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Lado v lemu železniční tratě poblíž můstku přes potok, ca 900m J zámku v Běšinech.  
souřadnice: 49°17'35.23"N, 13°18'34.10"E, ± 100m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2015-05-18  
náleze: Milan Kotlínek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13785628

**6745c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: p0102a\_214218\_128\_K1  
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'9.46"N, 13°10'28.88"E, ± 367m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2002  
náleze: Ivana Matějková  
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003  
ID: 4158698

**6745d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 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: 1922604

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chvalšovice u Čachrova  
souřadnice: 49°14'12.53"N, 13°19'47.29"E, ± 52m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-09-18  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11085558

#### 6746a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chotěšov u Velhartic  
souřadnice: 49°15'1.82"N, 13°21'45.36"E, ± 34m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-09-17  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11079345

#### 6746b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0148\_223113\_1006\_M1.7  
nejbližší obec: Hrádek u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'9.23"N, 13°29'13.67"E, ± 8m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2004  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4244951

#### 6746c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Mokřany  
souřadnice: 49°12'25.51"N, 13°20'24.19"E, ± 110m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-09-11  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11062441

#### 6746d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /Van.51/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E  
nadmořská výška: 845 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1951  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 9583161

**6747a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: p0148\_223113\_12\_M1.7  
nejbližší obec: Zbynice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'25.86"N, 13°30'29.63"E, ± 308m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2004  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4244845

**6747b**

lokalita: Hejná, Na skořejší  
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'32.10"N, 13°39'26.00"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1960-05-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661583

lokalita: Hejná, louky v Luhu  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'9.50"N, 13°39'27.90"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1948-05-10  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661575

lokalita: Hejná, loučky v Loučkách  
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'31.20"N, 13°39'27.30"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1948-05-10  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661581

**6747c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /71/ Divišov: vlhká louka u Z břehu rybníka u mlýna.  
nejbližší obec: Divišov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'32.00"N, 13°30'51.00"E  
nadmořská výška: 520 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  
poznámka: str.37  
ID: 7944311



**6747d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Rozsedly: vlhké a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka Z až JZ od Záplatova mlýna, S od obce  
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'37.40"N, 13°36'33.80"E  
nadmořská výška: 500-510 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-06-17  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 500 - 510. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;  
ID: 8536880

**6748a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: vlhké louky 700 m JJV od vsi  
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'46.50"N, 13°43'12.40"E  
nadmořská výška: 450-460 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013-05-05  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996797

**6748b**

lokalita: Dolní Poříčí  
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'1.50"N, 13°47'25.20"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1949-05-29  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661572

**6748c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zvotoky, pstruhové sádky na potoce při jihozápadním okraji obce, 0,6 km ZJZ kaple v obci; ve vodě a v břehových partiích rybníčků  
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'38.28"N, 13°44'58.85"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-09-15  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9955480

**6748d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Mladotice: vlhká svahovitá louka nad levým břehem potoka v údolí 0,8 km ZSZ od osady  
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2005-05-31  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8536921

**6749a**

lokality: Řepice, vlhký východní břeh rybníku severně Dolejšího rybníku, Z od obce  
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'3.80"N, 13°54'44.50"E  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1955-05-30  
náleze: V. Chán  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661574

lokality: Řepice, vlhká louka na V svahu kopce Šibeník, JZ od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'26.10"N, 13°54'41.60"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947-05-14  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661559

lokality: Domanice, u břehu rybníku Hořejší, JZ od obce  
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'39.90"N, 13°54'51.80"E  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1947-05-14  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661585

**6749b**

lokality: Strakonice, nejvlhčí místo na loukách Na bahnech V od města  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'2.80"N, 13°56'2.30"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1947-06-11  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661551

**6749c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: louky a mokřad pod želez. zast. Strunkovice nad Volyňkou  
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'17.40"N, 13°53'9.10"E  
nadmořská výška: 422 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-05-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996642

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: In pratis humidis ad ripam sinistram rivi Smiradický potok situ occident. a pago Sousedovice. Copiose.  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'49.10"N, 13°51'33.70"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-05-02  
náleze: R. Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13735414

**6749d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Svaryšov: louka na S úpatí Karlovce V od Svaryšova  
nejbližší obec: Svaryšov, okres Strakonice  
nadmořská výška: 480-490 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1949-04-18  
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: 9975787

**6750a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 5. Rybníč.nádrž Nový u Čejetic, asi 1 km JZ obce Čejetice u Strakonice, letněno, erozní pásmo v pravobřeží poblíž hráze  
nejbližší obec: Čejetice u Strakonice  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1962-08-08  
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.  
projekt: FLDOK  
ID: 9322077

**6750b**

lokalita: mokré louky a bažiny okolo rybníku Řežabinec, SZ od obce Ražice  
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek  
souřadnice: 49°15'0.30"N, 14°5'11.80"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-05-27  
nálezce: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661541

lokalita: Písek  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'50.40"N, 14°8'53.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1929  
nálezce: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661590

**6750c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: břehy rybníka Kobylí Dráč 1,8 km JV od železniční zast. Sudoměř u Písku  
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'16.30"N, 14°4'30.90"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2013-05-18  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996793

#### 6750d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: louka při potůčku pod hrází rybníka Zástavný 1,5 km JV od osady  
nejbližší obec: Štětice, okres Písek  
souřadnice: 49°12'57.40"N, 14°6'45.50"E  
nadmořská výška: 407 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2011-05-31  
nálezcce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996650

#### 6751a

lokalita: Písek, in valle humido in silva supra solitudinem dict. Brčák  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'55.00"N, 14°11'11.40"E  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1955-07-02  
nálezcce: Kršková; B. Slavík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661592

#### 6751b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 23. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: u rybníka Pikhart a jeho hráz 1,5km JZ osady a přilehlé vlhké louky na Z břehu.  
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek  
souřadnice: 49°16'19.00"N, 14°17'32.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1978  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8149036

#### 6751c

lokalita: Protivín, u rybníku Švarcenberk, u silnice  
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek  
souřadnice: 49°12'17.10"N, 14°14'36.30"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1948-05-27  
nálezcce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661480

lokalita: Tálín, piscina Tálinský, Caricetum inflato-vesicariae  
nejbližší obec: Tálín, okres Písek  
souřadnice: 49°14'45.20"N, 14°13'14.90"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1942-06-05  
nálezcce: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661533

lokalita: ripae piscinae Skalský apud Skály  
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek  
souřadnice: 49°13'15.40"N, 14°10'50.80"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1942-06-04  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661490

lokalita: paludosum pratium inter Maletický Hájek et spatium Protivín-Písek, 500 m SZ od Protivína  
nejbližší obec: Myšenec, okres Písek  
souřadnice: 49°14'9.00"N, 14°12'28.30"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1941-05-30  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661518

lokalita: ripae piscinae in Obora apud Protivín  
nejbližší obec: Protivín, okres Písek  
souřadnice: 49°12'3.80"N, 14°12'10.70"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1941-06-18  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661478

#### **6751d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Krč (u Protivína): rybník Na Rejčových 1,6 km SSV od vsi  
nejbližší obec: Krč, okres Písek  
souřadnice: 49°12'39.00"N, 14°15'44.00"E, ± 30m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2018-06-26  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13647732

#### **6752a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hvoždany - malý lom 0,8 km V kóty 463,0, S, SZ okraje obce. okr. Tábor.  
souřadnice: 49°18'4.00"N, 14°25'34.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-08-26  
náleze: J. Douda  
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1428606

#### **6752b**

lokalita: Bechyně, Nuzice, mokřad v louce pod pruhem lesíka u L břehu Lužnice, S od obce  
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°16'41.00"N, 14°27'10.80"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-06-05  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661563

**6752c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 64. Neznašov: vlhká louka na P břehu Lužnice před soutokem s Vltavou 1,5 km SV od osady  
nejbližší obec: Neznašov, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°14'20.53"N, 14°23'41.07"E, ± 600m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1976  
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8892325

**6752d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 176. Dobšice: les Bedrník 1 km JZ od osady Předčice  
nejbližší obec: Dobšice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°12'45.06"N, 14°26'37.68"E, ± 600m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1976  
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8893328

**6753a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 34. Blatec u Hodětína: rybník Štika 1 km SSV od osady, 435 m n. m. - Grulich (39; 6753a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9829202

**6753b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 78. Komárov: Malý Benešovský rybník SSZ od obce, 440 m n. m. - Grulich (39; 6753b).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9830471

**6753c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Žimutice, niva potoka, který vytéká z Žimutického rybníka, J část obce  
souřadnice: 49°12'12.00"N, 14°30'44.00"E, ± 500m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2006-07-03  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2529314

**6753d**

lokality: Borkovická blata, rašeliniště, ve strouze u cesty  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'13.80"N, 14°38'35.50"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1959-05-31  
nálezc: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661489

lokalita: v olšině mezi *Carex brizoides* na okraji rašelinného lesa u Borkovic  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'23.20"N, 14°39'20.40"E  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1946-06-16  
náleze: R. Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661481

lokalita: v olšině mezi *Carex brizoides* na okraji lesa rašelinného u Borkovic  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'23.20"N, 14°39'20.40"E  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1946-06-16  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661482

lokalita: in aquis stagnatibus in turfosis ad pagum Mažice non procul opp. Soběslav  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'15.50"N, 14°37'14.50"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1937-07-04  
náleze: J. Dostál; F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661491

lokalita: Blata u Soběslavě  
nejbližší obec: Vesce u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'57.50"N, 14°39'26.90"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1922-06-05  
náleze: V. Vlach  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661511

#### **6754a**

lokalita: Soběslav, Klenovický les  
nejbližší obec: Klenovice u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'23.00"N, 14°41'56.20"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1905-05-29  
náleze: K. Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661579

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; H. Toivonen: !; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Nový rybník u Soběslavi  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'4.00"N, 14°43'10.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1876-08  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669537

**6754b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 122.Tučapy: Prostřední rybník SV od obce, okraje rybníka a přilehlé louky, 450 m n. m. - Deyl (39; 6754b).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Deyl  
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: 9831652

**6754c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 127.Dráčov: Kašparův rybník ZJZ od obce a jeho okolí, 430 m n. m. - Trávníček (39; 6754c).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Bohumil Trávníček  
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: 9831758

**6754d**

lokalita: Dírná, rybníček směrem ke dvoru Biskupu  
nejbližší obec: Závsi, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'47.00"N, 14°49'38.90"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1920-05  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661510

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Višňová SSZ od Kardašovy Řečice, rybník Racman (= Osvobozený rybník) JZ od obce, Z břeh rybníka  
nejbližší obec: Višňová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'36.90"N, 14°49'17.60"E, ± 80m  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2014-06-19  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 11397; evidenční číslo PR 839921; revize: R. Řepka 2015: *Carex vesicaria* L.  
ID: 13735342

**6755a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 150.Dírná: louka a přilehlá svahová pastvina na Z břehu rybníka 1,3 km SV od obce (nad cestou), 470 m n. m. - Skalický (39; 6755a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: 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: 9832241

**6755b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 168.Deštná: rybník u Voleského mlýna JZ od obce (hráz rybníka), 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Jaromír Sofron  
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: 9832506



**6755c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 185.Dírná: obnažené dno rybníka nad rybníkem 800 m VSV od obce (letněný více let), 470 m n. m. - Skalický (39; 6755c).  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
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: 9832784

**6755d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 813.Deštná: prameniště u samoty U Lískovců JV od obce, 580 m n. m. - Sofron (67; 6755d).  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
nálezc: Jaromír Sofron  
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: 9845102

**6756a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: c0247\_233212\_91\_R2.2  
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'33.60"N, 15°4'49.55"E, ± 60m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4420718

**6756b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: c0247\_233213\_73\_M1.7  
nejbližší obec: Stranná u Žirovnice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'44.72"N, 15°8'9.56"E, ± 132m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4421422

**6756c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Lovětín: podmáčená stanoviště za zazemněným rybníkem v PP Luží u Lovětína ca 590 m JJV od kaple  
souřadnice: 49°12'20.00"N, 15°3'11.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-28  
nálezc: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 1520023

**6756d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 36. malý rybníček u trati z Bednářečku do Popelína, blíže k zastávce Bednářeček  
nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'35.80"N, 15°9'3.60"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.  
projekt: FLDOK  
ID: 8866014

**6757a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Žirovnice, sádky a rybníček na potoce Žirovnici v severní části města, 1 km SSV zámku  
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°15'31.00"N, 15°11'27.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-06-12  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: MO ČRS Žirovnice; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách a na schodech sádek a rybníčku výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky, splav, aj.)  
ID: 13178750

**6757b**

lokalita: Jihlávka, mokrá louka poblíž S břehu Kalištského rybníku  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'1.20"N, 15°17'50.70"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981-07-08  
nálezcce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13661542

lokalita: Horní Dubenky, rašeliniště pod hrází rybníka Bor, 750 m Z od obce  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'37.70"N, 15°18'19.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981-06-14  
nálezcce: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13661547

**6757c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Jindřichohradecko, Popelín, ryb. Maras VZV obce, jeho Z část  
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°12'33.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-07-13  
nálezcce: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2545351

**6757d**

lokalita: Jihlávka, PR V lísovech, mokřadní louky 1,8 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'53.80"N, 15°16'44.90"E  
nadmořská výška: 649 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-06-29  
nálezcce: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13661538

lokality: Klátovec, na rašelinných loukách u S břehu rybníku Zhejral, V od obce  
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'22.30"N, 15°18'43.30"E  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1983-06-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661495

lokality: Býkovec, rašelinné louky pod tratí Horní Vilímeč-Jihlávka, 1 km Z od obce  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'10.90"N, 15°16'20.40"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1982-06-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661519

#### **6758a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 240. Švábov: zarůstající dno vypuštěného rybníka, 200 m Z od Medličského rybníka, 1,25 km J od obce  
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'50.00"N, 15°21'14.00"E  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-08-07  
náleze: Ivan Růžička  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -  
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9362859

#### **6758b**

lokality: Třešť, západní břeh Váňovského rybníka na J okraji města  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'56.90"N, 15°28'54.80"E  
nadmořská výška: 546 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1977-06-05  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661569

#### **6758c**

lokality: Řídelov, vlhká louka u břehu Malého Pařezitého rybníka  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'30.20"N, 15°23'42.50"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1994-07-14  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661528

lokality: Telč, Velký Pařezitý rybník  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'42.40"N, 15°22'42.10"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1993-06-02  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661504

lokality: Řídelov, rašeliniště na Z břehu rybníka Pilný u lesa, 750 m ZSZ obce  
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'15.00"N, 15°23'54.10"E  
nadmořská výška: 616 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1989-07-15  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661522

lokality: Telč, Velký Pařezitý rybník  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'42.40"N, 15°22'42.10"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1968-06-30  
náleze: Výborná  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661505

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Telč. Podmáčená louka mezi rybníky Horním a Dolním Mrzatcem. S. m. ca 620 m  
nejbližší obec: Mrárotín u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'9.00"N, 15°22'0.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1982-06-10  
náleze: A. Dittrichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669336

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Řásná: na břehu Velkého Pařezitého rybníka  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'42.00"N, 15°22'31.00"E, ± 500m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1965-08-15  
náleze: J. Šuhájková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669503

#### 6758d

lokality: Doupě, rašelinná louka kolempotoka na SV okraji obce u silnice do Třeštic  
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'15.60"N, 15°26'17.50"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-07-03  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661523

**6759a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 257. Třešť: pobřežní porosty a mokré louky na V břehu rybníčku Horní Obora pod myslivnou Třešť, 1,5 km SV od města  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'57.00"N, 15°30'9.00"E  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-13  
náleze: Luděk Čech; Růžička  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9363566

**6759b**

lokalita: Jestřebí u Stonařova, mokrá louka nad rybníkem Ovčákem v Jestřebském lese  
nejbližší obec: Jestřebí u Brtnice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'12.40"N, 15°37'24.80"E  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-06-30  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661576

**6759c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 11. Pavlov - Hlaniště a Pod rybníky: rašelinná louka na V okraji obce Pavlov zv. Hlaniště asi 1,5 km VSV obce Pavlov  
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979  
pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.  
projekt: FLDOK  
ID: 8957243

**6759d**

lokalita: Brodce u Kněžic: dno údolí Brtnice nad rybníkem Strážovem  
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'55.40"N, 15°39'38.30"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1963-07-10  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661540

**6760a**

lokalita: Hrutov u Kněžic: v tůňkách nad větším z hrutovských rybníků, JV obce  
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'8.70"N, 15°41'30.60"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-04  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661546

### 6760b

lokalita: Červená Lhota: údolí Hlinského potoka, malý rybník na prameništi 800 m JZ kostela v obci  
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'44.70"N, 15°47'57.70"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-14  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661565

lokalita: Račerovice: v odvodňovací rýze v polích SZ od obce  
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'8.10"N, 15°49'37.70"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1967-06-29  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661544

lokalita: Čechtín, v lučním příkopu ve Žlebech  
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'31.40"N, 15°48'31.30"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1946-06-10  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661582

lokalita: Čechtín, při potůčku na Demáčku  
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'48.80"N, 15°49'43.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1942-06-21  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661588

### 6760c

lokalita: Heraldice, Stařečský potok, rekultivovaná louka v údolí potoka pod hájenkou Troják  
nejbližší obec: Heraldice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'36.80"N, 15°42'54.70"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-05-25  
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661501

lokalita: Okříšky: ve strouze na rašelinné louce vlevo od silnice do Zašovic  
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'48.50"N, 15°44'46.70"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-05-25  
náleze: V. Řehořek  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661536

lokality: Heraldice, na bažině v Heraltických lesích  
nejbližší obec: Heraldice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'44.00"N, 15°42'35.30"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1934-05-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661507

lokality: okr. Třebíč, při potůčku v Heraltických lesích  
nejbližší obec: Heraldice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'44.00"N, 15°42'35.30"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1923-05-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661506

#### **6760d**

lokality: Krahulov, údolí Stařečského potoka, podmáčená louka na S břehu Steklého rybníka 2,2 km ZJZ kostela  
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'10.20"N, 15°46'43.10"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05-29  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661487

lokality: okr. Třebíč, Steklý rybník u Hvězdoňovic  
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'8.60"N, 15°46'13.30"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1923-05-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661486

#### **6761a**

lokality: Horní Vilémovice, Hornovilémovický les, retenční nádrž na Trnavském potoce 2 km J obce  
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'23.40"N, 15°53'3.40"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-06-10  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661556

lokality: Horní Vilémovice, Hornovilémovický les, rašelinná louka před stavbou nádrže Lubí v horní části toku Ptáčovského potoka,  
800 m JJV obce Věstoňovice  
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'56.20"N, 15°51'31.70"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-06-25  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661568

lokality: Třebíč, ve vrbině na louce nad Jelení hlavou v Hornovilémovických lesích  
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'58.90"N, 15°52'17.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1948-07-04  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661571

lokality: Čechtín: žlábek ve Svinech (v olších) u silnice k Beneticím  
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'46.80"N, 15°50'30.40"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1946-05-19  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661587

lokality: Čechtín, v lučním příkopu ve Žlebech v boučku  
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'48.90"N, 15°50'30.30"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1946-06-09  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661589

lokality: na bažinaté louce u Věstoňovic  
nejbližší obec: Věstoňovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'22.00"N, 15°51'50.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1943-05-30  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661578

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *pendula*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokality: Flora moravská. Bzkshpt. Třebíč. In einem Sumpfe bei Budikowitz, nahe beim Walde  
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'12.00"N, 15°52'17.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1876-06-12  
náleze: F. Zavřel  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669558

#### **6761b**

lokality: Nárameč, rybník Perný v údolí Mlýnského potoka, 1,5 km SZ tvrze v obci  
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'23.90"N, 15°58'11.50"E  
nadmořská výška: 469 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-04  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661557



lokalita: Přeckov: louka nad rybníkem Velký Bor  
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'11.10"N, 15°55'20.90"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-05-31  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661552

lokalita: Trnava, na pokraji rybníka zv. Veselý  
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'8.10"N, 15°56'42.60"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1950-05-12  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661545

lokalita: Přeckov: Klášterský rybník  
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'37.60"N, 15°56'8.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1930-06-15  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661561

#### **6761c**

lokalita: Budíkovice, Velká dubinka, malý rybníček na prameništi potoka 1500 m JJV obce Okřešice  
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'48.20"N, 15°51'36.00"E  
nadmořská výška: 534 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-05-25  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661535

lokalita: Třebíč-Podklášteří, břeh rybníka Zámíše  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'1.90"N, 15°51'39.80"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1952-05-23  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661515

lokalita: Třebíč-Podklášteří, Bažantnický revír, odd. Josefinka, příkop  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'23.40"N, 15°51'30.80"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1950-05-14  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661527

lokalita: Třebíč-Týn, u třebíčského horního vodovodního rybníka bývalého třebíčského vodovodu  
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'20.60"N, 15°52'42.40"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1950-06-01  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661494

lokalita: Třebíč-Podklášteří, při potůčku pod Hodovcem  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'36.50"N, 15°52'13.10"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1949-06-17  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661529

lokalita: Třebíč, Týn, na břehu Týnského rybníka  
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'45.20"N, 15°52'8.80"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1948-05-15  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661508

lokalita: Třebíč-Týn, Týnský rybník  
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'46.10"N, 15°52'6.10"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1948-05-16  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661509

lokalita: Račerovice, u Valíčkovy rybníka za Bažantnicí  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'16.20"N, 15°50'29.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1948-05-28  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661524

lokalita: Výčapský rybník u Pocoucova  
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'37.60"N, 15°54'34.40"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1948-05-18  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661530

lokality: Pocoucov, na louce při Výčapském rybníku (obec. zv. Vlčapák)  
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'38.50"N, 15°54'34.80"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1948-05-18  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661531

lokality: Třebíč-Podklášteří, na břehu rybníka Kuchyňka  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'20.30"N, 15°52'4.50"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1948-05-16  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661493

lokality: Račerovice, na bahnisku v hliníku cihelny  
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'40.70"N, 15°50'35.80"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1942-06-22  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661532

lokality: Račerovice, na bažině v hliníku Račerovické cihelny  
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'46.20"N, 15°50'27.40"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1942-06-22  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661534

lokality: Třebíč, rybník Zámeš  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'1.60"N, 15°51'39.30"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1924-05-29  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661514

lokality: V bažinách na levém břehu Jihlavky u Řípova  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'54.80"N, 15°51'0.10"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1924-05-25  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661485

lokalita: Na březích rybníka Zámýše za Týnem.  
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'1.00"N, 15°51'46.20"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-06-12  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661513

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Trebitsch, Mähren, in Wassergräben  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'49.00"N, 15°53'46.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1923-05-31  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669516

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *pendula*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Luka pod Židlochtem u Třebíče  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'57.00"N, 15°54'16.00"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1907-05-28  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669566

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Týnské rybníky u Třebíče  
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'49.00"N, 15°52'2.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1906-05  
náleze: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669454

#### **6761d**

lokalita: Trnava, S břeh rybníku Opatůvka, pod chatami  
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'50.60"N, 15°54'57.40"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-08-07  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661537

lokalita: Hostákov, rybník 500 m S obce  
nejbližší obec: Hostákov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'16.60"N, 15°58'8.10"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-07-15  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661525

lokality: Třebíč: Ptáčov, Starý rybník  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'37.60"N, 15°55'21.50"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1925-05-19  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661502

lokality: Ptačovské rybníky  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'40.20"N, 15°55'17.10"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1878-05-05  
náleze: F. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661503

#### **6762a**

lokality: Pyšel: bývalá mokřadní olšina u rybníka Podkova 1,4 km SSV kostela v obci  
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'46.90"N, 16°4'35.30"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-06-09  
náleze: J. Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661549

lokality: Budišov, údolí Kundelovského potoka, louka nad rybníkem 500 m JV obce Kundelov, 2 km VSV kostela sv. Gotharda v obci  
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'54.20"N, 16°1'20.30"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992-06-13  
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661567

#### **6762c**

lokality: Pozdatín: Studenecké rybníky, rybníček na S okraji obce, stará hráz z kamene  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'13.00"N, 16°2'21.20"E  
nadmořská výška: 476 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-06-09  
náleze: J. Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661521

lokality: Pozdatín: břeh rybníka Štěpánek ca 1,5 km JJV obce  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'24.60"N, 16°2'19.80"E  
nadmořská výška: 439 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-06-30  
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661496

lokality: Studenec, mokrá louka nad rybníkem Hlad pod hrází rybníka Vrbinec 2,8 km SSZ středu obce  
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'27.30"N, 16°2'58.10"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004-06-21  
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661498

lokality: mokrá loučka u S břehu Nového studeneckého rybníku 1,4 km Z od železniční stanice u obce Studenec  
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'15.90"N, 16°2'34.20"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-05-18  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661492

lokality: Studenec, mokrá strouha u trati k Vladislavi, 50 m od Z břehu rybníku Hlad, 2,6 km SSZ od obce  
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'25.00"N, 16°3'1.70"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-05-18  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661497

lokality: Pozdatín, slatinná louka u rybníka Hranečnick  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'4.00"N, 16°4'11.70"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1966-06-07  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661516

lokality: Pozdatín, louka kolem přítoku rybníka Hranečnick  
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'5.90"N, 16°4'10.30"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1966-06-07  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661517

#### **6762d**

lokality: Okarec, louka nad rybníkem Poulíkem  
nejbližší obec: Okarec, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'27.40"N, 16°4'54.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-06-11  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661483

lokalita: Okarec, slatinná mokřina na sečené louce mezi tratí a silnicí, u J břehu rybníku Stejskal  
nejbližší obec: Okarec, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'54.50"N, 16°6'1.40"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-07-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661484

lokalita: Častotice, břeh rybníku Dubovec 1 km J od obce  
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'34.60"N, 16°5'36.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661500

lokalita: Sumpf zwischen Ocmanic u. Naloučan  
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'0.40"N, 16°7'49.50"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1863-05  
náleze: A. Schwöder  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661512

lokalita: Baba bei Namiest  
nejbližší obec: Jedov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'13.00"N, 16°9'26.50"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1863-05-18  
náleze: A. Schwöder  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661488

#### **6763a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše; olšina na mokřinách pod upravenou studánkou zvanou V Olších, místy zabuřeněno také myslivci-posed a o kus dál vozí kukuřici pro prasata  
souřadnice: 49°15'23.31"N, 16°12'27.28"E, ± 60m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-27  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12473072

#### **6763b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Ludvíkov u Velké Bíteše; zpustlá podmáčená louka, zvláště na sušších místech ruderalizováno  
souřadnice: 49°15'29.89"N, 16°15'18.91"E, ± 242m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-30  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12473331

**6763c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Jinošov; momentálně zaniklý rybník, zastíněno skloněnými stromovitými vrbami  
souřadnice: 49°14'22.56"N, 16°12'16.61"E, ± 37m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-07-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 12472574

**6763d**

lokalita: Stanoviště, bažinatá zátoka u SV břehu většího rybníku J od hájovny Příčnice, 1 km VJV obce  
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'12.30"N, 16°16'5.60"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-06-27  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661520

lokalita: Příbram na Moravě, bahnitý břeh rybníku Kuchyňka 1 km SZ obce  
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'6.80"N, 16°17'30.40"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-07-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661479

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Stanoviště: mokřadní louka asi 1,3 km VJV-JV od kaple v obci. S. m. 518 m. 491359 s. š., 161606 v. d.  
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'59.00"N, 16°16'6.00"E  
nadmořská výška: 518 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-06-06  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669348

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Stanoviště: rybník asi 800 m VJV od kaple v obci. S. m. 528 m. 491412 s. š., 161550 v. d.  
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'12.00"N, 16°15'50.00"E  
nadmořská výška: 528 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-06-06  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669349



**6764a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Vev. Bítýška. Za Javureckým mlýnem. S. m. 350 m  
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'58.00"N, 16°21'17.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1929-06-30  
náleze: J. Vybíralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669543

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *gracilis*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Lažanek bei Brünn  
nejbližší obec: Lažánky u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'38.00"N, 16°23'35.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1862-05-31  
náleze: C. Theimer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669510

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Lažanek bei Brünn  
nejbližší obec: Lažánky u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'38.00"N, 16°23'35.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1862-05-16  
náleze: C. Theimer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669511

**6764b**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Vev. Bítýška [= Veverská Bítýška]. Louka u Pavloveckého mlýna. S. m. 360 m  
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'57.00"N, 16°25'32.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1929-05-26  
náleze: J. Vybíralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669544

**6764c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: b0245\_243221\_48\_T1.6  
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'21.64"N, 16°19'58.62"E, ± 80m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
náleze: Renata Eremiášová  
pramen: Renata Eremiášová. b0245: b0245. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4589096

**6764d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. V mokřině při žlutě značkové cestě Kočičím žlebem u Rakovce u Brněnské přehrady k Řišově studánce  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'49.00"N, 16°28'48.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-08-26  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669527

**6765b**

lokalita: Adamov  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'56.10"N, 16°39'18.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661594

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Adamsthal  
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'55.00"N, 16°38'36.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1863-05  
náleze: C. Theimer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669512

**6765d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Morava - Brno. Soběšice: Bahnitá loučka na začátku obce při silnici od Brna  
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'54.00"N, 16°36'58.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1920-05-02  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669492

**6766a**

lokalita: Babice n.Svitavou, lesní mokřad při cestě z Babic na Alexandrovku  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'44.90"N, 16°41'5.50"E  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1946-05-24  
náleze: A. Věžda  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661586

**6766b**

lokalita: Pramenisko potoka Říčky u Číhadel mezi Bukovinkou a Račicemi  
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'24.20"N, 16°49'8.80"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1930-07-02  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661580

lokalita: Na břehu Říčky u Ochoze  
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'7.00"N, 16°46'5.20"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1925-07-08  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661543

lokalita: Sumpfwiesen zwischen Kiriten und Gr. Bukowin  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'32.10"N, 16°45'20.70"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1900-05-27  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661584

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Brno, Ochoz, v horní části údolí Říčky  
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'0.00"N, 16°46'56.00"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1937-05-29  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669458

**6766c**

lokalita: Bilowitz  
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'54.20"N, 16°40'21.80"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1883-07-01  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661539

**6766d**

lokalita: Lesní loučka mezi Šumicemi a Hostěnicemi  
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'18.00"N, 16°47'56.00"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1912-05-27  
náleze: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661526

**6767a**

lokalita: Pístovice, bažinatý okraj Pístovického rybníku  
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'26.90"N, 16°54'4.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1978-05-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661560

lokalita: Račice  
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'3.10"N, 16°52'40.50"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1968-05-07  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661573

lokalita: Na okraji Pístovického rybníka u Račic – Vyškov.  
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'20.20"N, 16°53'57.10"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1931-05-24  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661554

lokalita: Mokřad při prameni Říčky u Račic.  
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'14.50"N, 16°50'43.90"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1930-07-12  
náleze: F. Skyva  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661577

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Bukovinka: zarůstající 1. rybníček asi 2,18 km JV směrem od kostela v Bukovince; 49°17'3.39" s.š., 16°49'58.79" v.d.  
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'3.00"N, 16°49'59.00"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2007-07-12  
náleze: V. Sůrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669493

**6767b**

lokalita: Drnovice, mokřad Žumpy  
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'39.10"N, 16°55'43.80"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2015-06-06  
náleze: I. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661562

lokalita: in margine rivi Haná prope pagum Opatovice  
nejbližší obec: Opatovice u Vyškova, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'55.00"N, 16°57'38.90"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1946-05-05  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661593

#### 6770b

lokalita: Záhlinice, Filena – Čistá, Kurovický potok, na podmáčených lukách 1,5–2,7 km J od kostela  
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'24.30"N, 17°29'15.90"E  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2007-07-06  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661558

lokalita: Záhlinice, Kurovický potok, mezofilní až podmáčená louka mezi potokem a silnicí 1,3-2,2 km J od kostela  
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'57.80"N, 17°29'5.00"E  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2007-05-18  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661570

lokalita: Kvasice, u S břehu nádrže po vytěženém štěrkopísku v nivě Moravy, 2,1 km SSV od obce  
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°15'39.30"N, 17°28'37.50"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1985-06-10  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661548

lokalita: Tlumačov, in pratis, SZ od města  
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'56.00"N, 17°29'9.20"E  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-06-28  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661550

lokalita: na mokřích lukách již. od Záhlinic  
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'45.80"N, 17°29'11.80"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1960-06-06  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661566

lokalita: Magnocaricetum paludosum ad marginem prati secundum Morava flumen infra pagum Záhlinice  
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'41.60"N, 17°28'53.70"E  
nadmořská výška: 187 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1954-06-26  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661564

původní jméno: orig.: Carex vesicaria; J. Podpěra: Carex vesicaria f. elatior; V. Grulich 2018: Carex vesicaria;  
lokalita: Flora moravica. Holešov. Rybníčky a příkopy luční u Záhlinic  
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'14.00"N, 17°28'49.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1926-04-30  
náleze: F. Červinka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669331

#### 6771c

lokalita: Bahňák u Otrokovic  
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'30.70"N, 17°30'25.30"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1943  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661499

#### 6772a

lokalita: Fryšták, přehrada, bažiny kolem přehrady  
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín  
souřadnice: 49°16'20.70"N, 17°40'45.60"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1959  
náleze: F. Kubát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661555

lokalita: copiose ad rivulum infra scaturiginosis in pratis ad pedem sept.-occidentem collis (cota 306 m) ad septentr. a pago Kostelec  
nejbližší obec: Kostelec u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°16'16.80"N, 17°41'48.40"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1956-06-03  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661553

#### 6772b

lokalita: ad marginem paludi ad viam rusticam in vallecule in pascuis l.d. Vinohrad 1/2 km ad orientem a pago Kašava (Kostel)  
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'51.20"N, 17°47'43.10"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1956-08-04  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661591

**6774a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia Or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, na louce nad Křupaly  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'40.00"N, 18°3'29.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1933-06-11  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669471

**6774c**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, Vizovické vrchy, distr. Vsetín. Lidečko: Seninky, mokřad v údolí potoka Seninky  
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°11'59.00"N, 18°1'21.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2002-05-19  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669446

**6845b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Javorná na Šumavě\_3941063  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'44.38"N, 13°17'50.60"E, ± 29m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2007-07-30  
náleze: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0394. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5569475

**6845c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Železná Ruda\_3921027  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'36.53"N, 13°14'36.20"E, ± 25m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 2007-06-08  
náleze: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0392. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5564875

**6846a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /201/ Slučí Tah: V osady nad L břehem Slatinného potoka J silnice (Procházka, Bufková, Nesvadbová)  
nejbližší obec: Slučí Tah, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'5.00"N, 13°20'47.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1998  
pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. -  
Erica 8: 23-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9382241

**6846b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hořejší Těšov  
souřadnice: 49°10'7.79"N, 13°25'48.61"E, ± 2015m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-06-11  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1680 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10695122

**6846c**

lokalita: Prášily, rašelinná louka nad potokem v J-JZ části lokality poblíž prvních domů, 290 m VJV od středu obce  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'15.20"N, 13°22'59.60"E  
nadmořská výška: 865 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1995-07-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661429

**6847a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nové Městečko (Quell-Lage am Zufluss von Otava)  
souřadnice: 49°10'40.00"N, 13°30'5.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1978-07-25  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.  
projekt: ČNFD  
ID: 1771786

**6847b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Strašín: 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: Pavel Leischner; Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8536882

**6847d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Úbislav\_6190389  
nejbližší obec: Úbislav, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'2.35"N, 13°39'3.67"E, ± 12m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-07-15  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5769787



**6848a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Zálesí: pastviny, louky, prameniště, bažinné olšiny při potůčku v údolí S od osady  
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'11.00"N, 13°43'21.00"E  
nadmořská výška: 690-740 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2006-07-05  
nálezc: Pavel Leischner; Václav Chán; Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 690 - 740;  
ID: 8536876

**6848b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Čestice\_4250360  
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'0.37"N, 13°48'43.88"E, ± 103m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-07-12  
nálezc: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5591333

**6848c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Úbislav\_6190392  
nejbližší obec: Úbislav, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'3.18"N, 13°39'56.63"E, ± 28m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-07-15  
nálezc: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5769809

**6848d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: vlhké louky a pastviny na březích potoka Spůlka mezi osadou Mlýny a samotou U Nárovců  
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice  
nadmořská výška: 590-620 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013-05-28  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996795

**6849a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: louky mezi silnicí a pravým břehem Volyňky pod železniční zastávkou Hoštice u Volyně  
nejbližší obec: Přečovice u Volyně, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'15.00"N, 13°53'27.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-05-12  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996641

**6849b**

lokality: na písčitém břehu rybníka v Mladi, východně od obce Nišovice  
nejbližší obec: Račí u Nišovic, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'19.80"N, 13°55'19.70"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1941-07-21  
náleze: J. Šimák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661444

**6850a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Měky nec: louka na S úpatí Duškovce SZ od Měky nec  
nejbližší obec: Měky nec, okres Strakonice  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1955-08-21  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9975816

**6850b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 53.Skočice: údolí s rybníčky Z od obce, olšina a okolí rybníčků, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).  
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9847934

**6850d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: jižní Čechy, Záhorský rybník  
souřadnice: 49°8'44.00"N, 14°7'17.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-05-28  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1404747

**6851a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 7. Rybníční nádrž Borský u železniční stanice Protivín, letněno, sediment.pásmo v centru nádrže  
nejbližší obec: Protivín, okres Písek  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1943-08-08  
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.  
projekt: FLDOK  
ID: 9322118

**6851b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: louky při SZ břehu Podhorského rybníka 1,2 km JZ od želez. zast. Lhota pod Horami  
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°10'37.00"N, 14°17'40.00"E  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2013-05-08  
náleze: et al.; Milan Štech; Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996798

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: Lhota pod Horami – vlhká louka při SZ břehu Podhorského rybníka 1,2 km JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami.

nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice

souřadnice: 49°10'37.00"N, 14°17'40.00"E

nadmořská výška: 428 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2013-05-08

nálezce: R. Paulič; M. Štech

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13735436

#### 6851c

lokality: Chelčice, u rybníku Hliněný

nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice

souřadnice: 49°7'59.10"N, 14°10'9.70"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1961-05-17

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661435

#### 6851d

lokality: Dívčice, Záblatí, za Záblatkými rybníčky, louka u lesa

nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'24.60"N, 14°17'51.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1959-06-24

nálezce: D. Blažková

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661434

#### 6852a

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: jižní Čechy, Hůrecký

souřadnice: 49°10'25.00"N, 14°23'30.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1947-06-02

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1405348

#### 6852b

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: 162. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Horní Kněžeklady: lesní rybníček 1,3km ZJZ obce.

nejbližší obec: Horní Kněžeklady, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'27.00"N, 14°27'51.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150936

**6852c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Olešník\_6070004  
nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'44.46"N, 14°23'20.76"E, ± 43m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2008-05-29  
náleze: Anna Šlechtová  
pramen: Šlechtová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0607. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5746667

**6852d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Líšnice: Líšnice u Hluboké nad Vltavou: louky u Líšnického potoka 1 km J osady  
nejbližší obec: Líšnice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1983  
náleze: V. Skalický; Václav Chán  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: 1983  
ID: 8454792

**6853a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Sobětice, rybník Kejhar, první na soustavě od obce směrem k západu, rákosiny, mělká voda a obnažené okraje v jeho východní části (u přítoku)  
nejbližší obec: Sobětice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°11'38.31"N, 14°32'22.59"E, ± 50m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2018-06-21  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13654447

**6853b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Horusice: PR Horusitská blata  
souřadnice: 49°9'23.00"N, 14°39'6.00"E  
nadmořská výška: 418 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-13  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1472634

**6853c**

lokality: podle silnice z Drahotěšic do Ševětína  
nejbližší obec: Drahotěšice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'2.30"N, 14°33'20.50"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1944-08  
náleze: M. Medlinová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661431

**6853d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Mazelov, 2 km O von der Gemeinde  
souřadnice: 49°6'13.00"N, 14°38'46.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1965-06-02  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.  
projekt: ČNFD  
ID: 1836822

**6854a**

lokalita: ad ripam piscinae Horusický rybník prope pag. Vlkov  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'25.20"N, 14°41'41.80"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947-06-24  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661445

lokalita: Mezimostí nad Nežárkou, na okraji tůně "Na ostrovech"  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°11'3.40"N, 14°42'7.90"E  
nadmořská výška: 408 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-05-25  
náleze: R. Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661466

lokalita: na okraji tůně „Na ostrovech“ nedaleko Mezimostí nad Nežárkou  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°11'3.40"N, 14°42'7.90"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-05-25  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661467

lokalita: Mezimostí nad Nežárkou, vlevo od silnice na Drahov na bažinaté louče  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'47.70"N, 14°43'26.80"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1939-05-15  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661465

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí, vlhká louka u S břehu zatopené pískovny 1,3 km JJV od kostela ve Veselí  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'27.00"N, 14°42'18.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1998-05-24  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 0740  
ID: 13735333

**6854b**

lokality: lesní louka mezi Mezimostí a obcí Nítovice  
nejbližší obec: Zlukov, okres Tábor  
souřadnice: 49°11'12.90"N, 14°45'58.40"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-07-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661469

**6854c**

lokality: Horusický rybník, vlhká louka u vtoku Zlaté strouhy  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'40.10"N, 14°41'30.40"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1959-05-15  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661437

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*;  
lokality: Bohemia, distr. České Budějovice. Lhota u Dynína: mokřad v J části Bošileckého rybníka  
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'55.00"N, 14°40'5.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1993-05-30  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669545

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*;  
lokality: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Ponědraž: Ponědražský rybník, vlhká louka na SZ břehu  
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'46.00"N, 14°41'56.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1993-07-17  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669551

**6854d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Metel u Kardašovy Řečice  
souřadnice: 49°8'56.00"N, 14°47'3.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
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: 1923472

**6855a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 213.Mnich u Kardašovy Řečice: rybník Mnich u osady, 480 m n. m. - Husák (39; 6855a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Štěpán Husák  
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: 9832954

**6855b**

lokalita: Obora u Jindřichova Hradce  
nejbližší obec: Radouňka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'45.30"N, 14°58'53.60"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1904-07-21  
náleze: E. Vítek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661450

**6855c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Roseč: V okraj rybníka 1100 m ZJZ od kostela  
souřadnice: 49°7'29.00"N, 14°53'50.00"E  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-06-07  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.  
projekt: ČNFD  
ID: 1470741

**6855d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Polště: severovýchodní břeh Horního rybníka 2000 m SV od kapličky v Polštích  
souřadnice: 49°7'1.00"N, 14°55'43.00"E  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-05-25  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.  
projekt: ČNFD  
ID: 1470205

**6856a**

lokalita: Břeh rybníčka v Radounce u Jindř. Hradce  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'50.30"N, 15°0'24.10"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1966-05-15  
náleze: F. Hrobař  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661453

lokalita: in pratis paludosis oriente apud vicum Rodvínov prope opp. Jindřichův Hradec, solo argilloso-sphagnoso  
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'11.50"N, 15°3'55.30"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1935-07-28  
náleze: V. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661456

lokality: Prope vicum Rodvínov apud Jindřichův Hradec  
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'20.10"N, 15°3'27.60"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1934-07-02  
náleze: V. Rypáček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661460

#### 6856b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 45. malý rybník Z od Velkého Bednáreckého, 2 km JV od Bednárc  
nejbližší obec: Bednárc, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'24.90"N, 15°7'8.00"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.  
projekt: FLDOK  
ID: 8866363

#### 6856c

lokality: Jindřichův Hradec  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'41.20"N, 15°0'36.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1876-06  
náleze: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661438

#### 6856d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 25. Lomy: rybník Spálený SZ obce, 1,3 km od kóty 613,9 Kamenický vrch  
nejbližší obec: Lomy, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'26.00"N, 15°8'37.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9594074

#### 6857a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: c0041\_233408\_852\_M1.7  
nejbližší obec: Vlčice u Střížovic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'1.48"N, 15°10'0.16"E, ± 71m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002  
ID: 4452687



**6857b**

lokality: Horní Meziříčko, rašelinné louky u S břehu 2. meziříčského rybníku, SV od obce  
nejbližší obec: Horní Meziříčko, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'45.80"N, 15°15'10.90"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-06-12  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661451

**6857c**

lokality: Zvůle, část Malá Zvůle, mokrá louka na levém břehu zadního rybníka Polom, 0,7 km SSV od Zvůle  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'8.90"N, 15°14'32.40"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-06-27  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661427

**6857d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 1. 90/6857d Jihlavské vrchy: Radlice: (9km SZ od Dačic) na rašelinných březích a rašeliništi u horního většího rybníku v soustavě 3. lesních rybníčků v místech zv. "Rašeliniště Radlice", 1200m SZ od obce.  
nejbližší obec: Radlice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'57.00"N, 15°18'57.00"E  
nadmořská výška: 618 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2004-07-05  
náleze: I. Růžička  
pramen: Růžička I. (2005): Dva nové nálezy *Calamagrostis phragmitoides* Hartman na Českomoravské vrchovině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 57-59.  
herbář: MJ  
projekt: FLDOK  
ID: 8221666

**6858a**

lokality: Olší, rašelinná louka na Z břehu rybníka 1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'37.20"N, 15°22'13.60"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-07-10  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661447

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica. Mrákotín, pcháčová louka pod kostelem. S. m. 540 m  
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'28.00"N, 15°22'40.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2000-05-18  
náleze: Švarc  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669508

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Telč. Na břehu potůčku ústícího do drobného bezejmenného rybníčku asi 3 km Z od Mrákotína  
nejbližší obec: Horní Bolíkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'29.00"N, 15°20'34.00"E, ± 300m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1983-06-24  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669522

#### 6858b

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Telč: na břehu Roštýnského rybníka [= Roštejský rybník]  
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'46.00"N, 15°26'48.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1965-08  
náleze: J. Šuhájková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669501

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Telč: na břehu Roštýnského rybníka [= Roštejský rybník]  
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'46.00"N, 15°26'48.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1965-07-27  
náleze: J. Šuhájková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669502

#### 6858c

lokalita: Kostelní Vydří, bažina na břehu rybníka cca 1,3 km JZ obce  
nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'11.30"N, 15°24'33.20"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-05-21  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661428

#### 6858d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 78. 6858d/201. Černíč: Černičský rybník, S část navazující na ústí Moravské Dyje ca 0,65km S od kaple v centru obce.  
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°7'41.00"N, 15°27'22.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: L. Ekrť; E. Hofhanzlová  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8215121

**6859a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Telč: pod hrází rybníka Vodnatý u obce Olšany. S. m. ca 600 m  
nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'28.00"N, 15°33'6.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-06-04  
náleze: A. Frenlovská  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669354

**6859b**

lokalita: Stará Říše, rašelinná louka mezi S břehem rybníka Velký Hruškovec a silnicí do Hladova, 1,5 km S od obce  
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'32.70"N, 15°36'5.50"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-01  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661471

**6859c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 132. 6859c/201. Horní Slatina: louka nad Horním rybníkem SZ od obce.  
nejbližší obec: Horní Slatina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'7.00"N, 15°33'10.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
náleze: P. Doležal; J. Švarc  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8215839

**6859d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Krasonice (u Želetavy), údolí Prokopky 1,4 km ZSZ od kostela v obci  
souřadnice: 49°7'13.70"N, 15°35'55.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-05-29  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1707260

**6860a**

lokalita: Želetava, pobřeží rybníka Bouzek 1,7 km SSZ obce  
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'26.80"N, 15°39'54.50"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-06-30  
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661446

lokality: Čáslavice, údolí potoka ca 3 km západně obce, olšina  
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'12.10"N, 15°44'49.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-07-24  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661443

#### **6860b**

lokality: Čáslavice, údolí Bolíkovického potoka, mokrá louka a olšina nad rybníkem 1,5–2 km Z obce  
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'1.20"N, 15°45'3.30"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-06-04  
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661441

lokality: Kojetice, kraj tůňky na louce mezi lesem severně kóty 483 m SZ obce  
nejbližší obec: Mastník, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'52.30"N, 15°48'46.80"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-07-02  
náleze: J. Palík  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661454

#### **6860c**

lokality: Lesonice, údolí Cidlinského potoka, břehy Skřípského rybníka 2 km SZ zámku v obci  
nejbližší obec: Cidlina na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'7.50"N, 15°44'14.70"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-05-18  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661433

lokality: Lesonice: olšina na Z břehu Skřípského rybníka 2 km SZ zámku v obci  
nejbližší obec: Lesonice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'7.00"N, 15°44'4.30"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-10  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661432

**6860d**

lokalita: Čáslavice, PR Na Hájkách, vlhká louka u rybníka Na hájkách 1,2 km J kostela v obci  
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'27.90"N, 15°46'24.00"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05-20  
náleze: J. Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661436

**6861a**

lokalita: Mikulovice: Nový Mikulovický rybník a koupaliště v údolí Markovky, 1 km S středu obce  
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'14.90"N, 15°50'53.10"E  
nadmořská výška: 509 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-05-30  
náleze: J. Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661457

lokalita: Třebíč: zatopený lom jižně lesíka při polní cestě do Kracovic  
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'53.40"N, 15°51'37.60"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1971-07-14  
náleze: J. Palík  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661476

lokalita: Třebíč, Kracovice, u dolního Kracovického rybníka  
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'34.10"N, 15°50'47.90"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1950-05-11  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661472

lokalita: vypuštěný rybník nad Kravicemi  
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'34.30"N, 15°50'39.10"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1948-05-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661473

lokalita: Kracovice, na břehu rybníka nad Kravicemi  
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'34.80"N, 15°50'45.00"E  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1948-05-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661474

**6861b**

lokalita: Kožichovice, rybník na pravém přítoku Markovky 1,88 km JV kostela v obci  
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'10.10"N, 15°56'4.20"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-05-27  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661468

lokalita: Okrašovice: rybník Jezítek a jeho dno 400 m SSV kaple v obci  
nejbližší obec: Okrašovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'17.90"N, 15°57'40.00"E  
nadmořská výška: 486 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-08-14  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661470

**6861d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Ostašov: břeh rybníka Jezero již. od obce. S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Ostašov na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'55.00"N, 15°55'22.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-08-13  
náleze: J. Palík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669448

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Třebíč. Na břehu letněného rybníka na západním okraji obce Lipník  
nejbližší obec: Lipník u Hrotovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'43.00"N, 15°56'48.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-06-01  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669523

**6862a**

lokalita: Plešice, údolí Jihlavy, louka nad jezem Koněšínského mlýna  
nejbližší obec: Plešice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'42.10"N, 16°2'23.40"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-06-18  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661464

**6862c**

původní jméno: orig.: *Carex riparia*; H. Toivonen 1981: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Teich zwischen Waltsch [= Valeč] und Stropeschin, Bez. Hrotowitz [= Hrotovice]  
nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'30.00"N, 16°3'46.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1893-05-22  
náleze: C. Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669565

původní jméno: orig.: *Carex acutiformis*; H. Toivonen 1981: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Mühlteich bei Waltsch [= Valeč], Bez. Hrotowitz [= Hrotovice]  
nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'47.00"N, 16°2'7.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1891-05-16  
náleze: C. Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669564

**6862d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: zarůstající rybník Jezero na okraji plošiny 300 m ZJZ od kóty U Jezera (407,2 m), ca 2,8 km ZJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°9'24.00"E  
nadmořská výška: 393-395 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-05  
náleze: J. Rydlo; L. Čech  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8830204

**6863a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice  
souřadnice: 49°10'52.24"N, 16°13'20.87"E, ± 1213m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 11954694

**6863c**

lokalita: V Jihlavce pod Mohelnem.  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'8.10"N, 16°11'24.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1906-05-06  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661426

**6864b**

lokalita: Střelice, na mokřině v poli v údolí Bobravy, 3 km Z od obce  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'5.00"N, 16°27'31.20"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-05-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661442

**6864d**

lokalita: Střelice, mokré druhotné louky v nivě potoka Bobrava, 1,5 km ZJZ od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'55.50"N, 16°27'45.10"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1989-06-01  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661440

**6865a**

lokalita: Na břehu rybníka u Veselky  
nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'40.60"N, 16°30'2.70"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1926-06-22  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661463

lokalita: im Wasser um Ufer des Teiches unter Veselka b. Strutz (mit C. disticha)  
nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'26.50"N, 16°30'1.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1900-05-22  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661462

**6865b**

lokalita: Paradieswäldchen bei Brúnn  
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'0.20"N, 16°38'34.40"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1914-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661455

lokalita: Brúnn hinter der Königsmühle  
nejbližší obec: Horní Heršpice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'48.40"N, 16°37'52.10"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1901-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661452



lokalita: Kumrowitz bei Brünn  
nejbližší obec: Komárov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'20.00"N, 16°37'38.60"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1872-05-18  
náleze: J. Czižek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661459

původní jméno: orig.: *Carex riparia*; R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Paradieswäldchen [= les Ráječek] bei Brünn. Mähren  
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'5.00"N, 16°38'10.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1914-05-15  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669517

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *gracilis*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Kumrowitz [= Komárov] bei Brünn  
nejbližší obec: Komárov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°37'12.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1872-05-18  
náleze: I. Czižek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669327

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; J. Podpěra: *Carex vesicaria* f. *gracilis*; V. Grulich 2018: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Kumrowitz [= Komárov] bei Brünn  
nejbližší obec: Komárov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°37'12.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: I. Czižek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669328

#### **6865c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: b0087\_243408\_215\_M1.5  
nejbližší obec: Nebovidy u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'53.70"N, 16°31'43.97"E, ± 305m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4610326

#### **6865d**

lokalita: Rand der Holaseker Sümpfe bei Nennowitz  
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°8'49.60"N, 16°38'31.30"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1899-05-24  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661439

**6870d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kněžpole, PR Kanada 2,1 km od kostela v obci  
souřadnice: 49°6'2.90"N, 17°29'23.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-07-31  
náleze: V. Kalusová  
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1497458

**6871a**

lokalita: Kvítkovice, Magnocaricetum in pratis ad orientem a via ferrata versus ad merid. a statione Otrokovice (blíž osam. domku)  
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'41.00"N, 17°31'52.60"E  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1956-06-13  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661475

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: I;  
lokalita: Květena Moravy. Naleziště: Morava východní, G.-Otrokovice, břeh mrtvého ramene Moravy, hojně. S. m. 200 m  
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'32.00"N, 17°30'56.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1957-05-20  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669520

**6871d**

původní jméno: *Carex vesicaria* L.  
lokalita: Doubravy, baž. Louka 0,5 ZSZ  
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'44.47"N, 17°39'43.37"E, ± 300m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976  
náleze: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13221596

**6872a**

lokalita: Březůvky, smíš. les u potoka 3 km SV obce  
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'15.10"N, 17°42'52.20"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1967-05-21  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661458

**6873a**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Loučka: 2 km JV od obce  
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'20.00"N, 17°53'41.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-06-30  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669447

**6873b**

lokalita: in prato madido in valle infra via publica versus pago Vysokopole  
nejbližší obec: Vysoké Pole, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'24.50"N, 17°56'47.90"E  
nadmořská výška: 371 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1938-06-18  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661461

lokalita: in pratis madidis ad pedem merid. Montis Sviradov (736) supra pagum Drnovice (versus pagum Cichov)  
nejbližší obec: Drnovice u Valašských Klobouk, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'53.70"N, 17°57'46.10"E  
nadmořská výška: 434 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1934-06-17  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661477

**6873c**

původní jméno: R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Lipová: asi 1,15 km sv. od kaple sv. Václava; olšový luh kolem potůčku  
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'44.00"N, 17°53'33.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2004-10-11  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669344

**6873d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Vlachovice - 6873-41  
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-05-06  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7592237

**6874a**

lokalita: Študlov, údolní louky při potoku pod Strnadem, zarůstá dolinky  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°9'37.60"N, 18°4'27.80"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1943-05-30  
nálezce: V. Pospíšil; S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661448

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: H. Lideč u silnice  
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín  
souřadnice: 49°11'24.00"N, 18°3'17.00"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1934-06-14  
nálezce: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669472

**6874b**

lokalita: pars madida in prato infra l.d. Strnadja ad orientem a pago Študlov  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°9'44.10"N, 18°5'46.50"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1943-05-30  
nálezce: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661449

**6874c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Valašské Klobouky, Jámy - 6874-31  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1955  
nálezce: A. Richter  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbarů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7646003

**6874d**

lokalita: Nedašov, rybníček vedle lesní cesty vysoko nad pravým břehem Nedašovského potoka 2,7 km VJV od kostela  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'22.60"N, 18°6'23.20"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2012-06-17  
nálezce: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661430

**6946d**

lokalita: Modrava, bývalá skládka dřeva u lesní cesty 1,5 km SZ od kóty Modravská hora (1156,9 m)  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'3.40"N, 13°28'19.40"E  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1996-06-07  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661366

lokalita: Modrava, bývalá skládka dřeva u cesty mezi rašeliništi Zadní a Přední mlynářská slat, 150 m V od kóty 1058,2 m, 2,15 km Z od osady  
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'20.90"N, 13°27'15.20"E  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1996-06-07  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661374

**6948a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Křesanov: louky v údolí J - JV od Křesanova  
nejbližší obec: Křesanov, okres Prachatice  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957-05-23  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 9975821

**6948b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Louka v depresi na pravém okraji nivy Bořanovického potoka, SV od Bořanovic.  
souřadnice: 49°4'52.00"N, 13°48'34.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1956-06-07  
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: 1750424

**6948c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Michlova Huť - levobřežný přítok Medvědího potoka 2,3 km S od kapličky v obci. Vimperk  
souřadnice: 49°2'19.80"N, 13°42'10.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2004-07-17  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1451777

**6948d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Vimperk: louky S od Skářů  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1956-06-02  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9975818

**6949b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chocholatá Lhota u Vlachova Březí, komplex zemních sádek pod větším z rybníků na Lipovickém potoce ca 0,5 km SSV středu obce; ve vodě, pobřežní zřě a v okolních spásaných trávnících  
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'3.34"N, 13°59'35.42"E, ± 50m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2010-08-11  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9954496

**6949c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kratušín: u rybníčka u dvora Borek SZ od Chlístova  
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1957-05-25  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9975824

**6949d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kratušín: louky na pravém břehu Blanice JV od Kratušína  
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1956-05-31  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9975817

**6950b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bavorovsko, Čichtice, ryb. Kněžský, jeho severní část, 2,8 km JV kaple v obci  
souřadnice: 49°5'20.00"N, 14°7'21.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2007-07-19  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2526950

#### 6951a

lokality: Na kraji rybníka Okrouhlice u Netolic  
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'42.70"N, 14°10'52.10"E  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1924-06-03  
náleze: Hampl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661398

#### 6951b

lokality: Zbudov, kanál v louce 1 km JZ-ZJZ od obce  
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'11.60"N, 14°18'11.10"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1960-06-03  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661419

#### 6951c

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*;  
lokality: Bohemia, distr. Prachatice. Netolice: Matyášovský rybník 2 km JJZ od nádraží  
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'16.00"N, 14°10'55.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2008-05-14  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669549

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Lhenice  
souřadnice: 49°1'2.92"N, 14°10'28.17"E, ± 107m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2012-05-21  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10610057

#### 6951d

lokality: Strýčice, u mlýnského náhonu  
nejbližší obec: Radošovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 14°15'50.20"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1932-05-29  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661362

#### 6952a

lokality: Zbudovská blata, ostřicové porosty V od samoty U Vomáček  
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'22.60"N, 14°20'48.70"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1960-06-08  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661405

lokality: Zbudovská blata, mokrá louka SZ od samoty U Vomáčků  
nejbližší obec: Pašice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'30.70"N, 14°20'21.20"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1960-06-10  
nálezce: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661406

lokality: Zliv u Hluboké, na bažině u rybníka Malý Knopr  
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'44.80"N, 14°20'50.50"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1927-06-23  
nálezce: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661411

lokality: Zliv, bažinatá louka u Malého Knopru  
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'44.80"N, 14°20'50.50"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1927-06-23  
nálezce: B. Jílek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661412

#### **6952b**

lokality: Hluboká  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°3'15.50"N, 14°25'36.20"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1886-05-15  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661394

#### **6952c**

lokality: Čejkovice, JV cíp Blatského rybníka  
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'7.70"N, 14°23'12.50"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1958-06-15  
nálezce: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661357

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Bohemia, distr. České Budějovice. Břehov: rybník Podmůstek v Picině 1,2 km V-VSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Břehov, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°1'26.00"N, 14°20'38.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2011-05-18  
nálezce: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669552



**6952d**

lokalita: Černiš, louka a příkop  
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'22.80"N, 14°25'46.60"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1959-05-21  
nálezc: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661358

lokalita: Hluboká nad Vltavou, strouha podél Svolenovského rybníka u silnice k nádraží  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°2'16.90"N, 14°25'40.40"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1952  
nálezc: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661382

lokalita: České Budějovice, u rybníku Černíče  
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'23.80"N, 14°25'36.40"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1886-05-12  
nálezc: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661359

**6953a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 563.Ševětín, příkop ca 0,2 km od podjezdu železnice (Ševětín - Č. Budějovice) směrem k chatové kolonii, 470 m n. m., 6953a;  
B. Šerá.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezc: B. Šerá  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9827543

**6953b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Českobudějovicko, Ševětín, Žďárský rybník ca 1 km JV žel. stanice, jeho Z část  
souřadnice: 49°5'21.00"N, 14°34'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-06-10  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2529215

**6953c**

lokalita: Libnič, les za lázněmi  
nejbližší obec: Jelmo, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°1'22.20"N, 14°32'55.30"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1950-06-04  
nálezc: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661375

**6954a**

lokalita: Lomnice n. Lužnicí, na břehu rybníka Velký Tisý  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'0.20"N, 14°42'58.40"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1971-05-29  
náleze: L. Knížetová; M. Rivola  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661402

lokalita: Lužnice, ad ripam septentr. piscinae Malý Tisý  
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'16.40"N, 14°44'42.30"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1968-06-03  
náleze: M. Šourková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661395

lokalita: Třeboňsko: rezervace Velký Tisý  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'40.10"N, 14°43'56.80"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1968-06-03  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661397

lokalita: na Z okraji rybníka Velký Tisý  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'45.90"N, 14°42'25.30"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-06-21  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661399

lokalita: na západním okraji rybníka Velký Tisý  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'45.90"N, 14°42'25.30"E  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-06-21  
náleze: R. Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661400

lokalita: Lomnice nad Lužnicí, rašeliniště Ptačí Blato  
nejbližší obec: Smržov u Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'12.20"N, 14°40'1.60"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1912-07  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661420

lokality: Lomnice nad Lužnicí, za Koclířovem u Zlaté stoky  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'38.90"N, 14°42'13.50"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1902-07-29  
náleze: K. Tocl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661396

lokality: Lomnice nad Lužnicí, rašeliniště Ptačí Blato  
nejbližší obec: Smržov u Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'12.20"N, 14°40'1.60"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1902-07-29  
náleze: K. Tocl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661421

lokality: Mokrý lůka u Lomnice (nad Lužnicí)  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'8.20"N, 14°44'17.20"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-05-26  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661418

#### **6954b**

lokality: Třeboňsko, rybník Malý Tisý u Lužnice  
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'0.40"N, 14°44'55.10"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949-06-07  
náleze: Z. Kropáč  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661391

#### **6954c**

lokality: Třeboň, u rybníka v lese pod Dunajovickou horou  
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'27.30"N, 14°41'52.60"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-25  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661376

lokality: v bažině u rybníka Vydymač u Přeseky  
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'47.50"N, 14°44'14.70"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-25  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661388

**6954d**

lokalita: Třeboň, luční komplex Mokrý louky SV od města  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'12.90"N, 14°46'11.90"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1963-06-06  
nálezce: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661372

lokalita: severní okraj rybníka Stupský u sv. Víta u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'9.20"N, 14°46'55.40"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-06-10  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661368

lokalita: v bažině u rybníka Hraničný  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'31.90"N, 14°47'0.70"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-06-10  
nálezce: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661377

lokalita: Třeboň, in margine lacus Rožmberk  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'5.30"N, 14°45'14.30"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-09  
nálezce: J. Starec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661381

lokalita: In pratis turfosis ad piscinam Rožmberk prope Třeboň  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'39.90"N, 14°46'1.70"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1903-07  
nálezce: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661379

lokalita: Třeboň, břeh letněného rybníka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'4.90"N, 14°46'55.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-07-10  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661367

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Třeboň: komplex Mokrá luka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'5.00"N, 14°46'11.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979-05-28  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669548

#### 6955a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Plavsko: opuštěná písčivina asi 1,6 km JZ od středu obce  
nejbližší obec: Plavsko, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'29.00"N, 14°53'22.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 440-445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-06-18  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13372422

#### 6955b

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: příkop u silnice směrem na Příbraz 1 km J od kapličky v obci. S. m. 470 m  
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'27.00"N, 14°56'30.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-05-09  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669343

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Stráž nad Nežárkou; Porosty rákosin, eutrofní, trochu nálet.  
souřadnice: 49°3'32.74"N, 14°56'6.68"E, ± 161m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-29  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11691783

#### 6955c

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stará Hlína: rašelinná louka na S okraji rybníka Starý Vdovec. S. m. 430 m  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'23.00"N, 14°50'7.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-04-30  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669341

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stará Hlína: břeh ostrova na SZ rybníka Vyšehrad. S. m. 431 m  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'4.00"N, 14°50'33.00"E  
nadmořská výška: 431 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-07-05  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669342

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Mníšek; Vyhrnuté břehy, trochu náletu X12A.  
souřadnice: 49°2'1.51"N, 14°54'41.42"E, ± 180m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-20  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 11690596

#### 6955d

lokalita: Jindřichův Hradec, rašeliny u sv. Markyty  
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'39.40"N, 14°57'9.20"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1926-05-26  
náleze: K. Kavina  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661378

#### 6956a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Horní Pěna  
souřadnice: 49°5'39.78"N, 15°3'5.36"E, ± 79m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-08-16  
náleze: Helena Prokešová  
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L1  
ID: 10960020

#### 6956b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 18a. Dobrá Voda: rybník Kalich, 1 km SV od kaple v obci  
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'2.00"N, 15°6'57.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593965

**6956c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 13a. Nová Bystřice: rybník Velký Proudny ca 2,2 km JZ od Nové Bystřice  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'20.00"N, 15°4'56.00"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593739

**6956d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Albeř, JČ  
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'55.00"N, 15°8'29.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-06-11  
nálezce: M. Světlíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669494

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 21. Albeř: rybník Osika VSV obce (obnažené dno, břehové porosty)  
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'2.00"N, 15°8'35.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9594110

**6957a**

lokalita: Kaproun, slatiniště za rybníkem Kaproun 0,85 km SV od obce  
nejbližší obec: Kaproun, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'49.50"N, 15°11'22.80"E  
nadmořská výška: 673 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-06-26  
nálezce: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661413

**6957b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 1. Matějovec: Hladový rybník 0,8 km SZ od kostela v obci (rašelinné louky, břehové porosty)  
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'55.00"N, 15°15'27.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593034

**6957c**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 22. Staré Město pod Landštejnem: rybník Olien, ca 1 km S od osady Skalka

nejbližší obec: Staré Město pod Land, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'7.00"N, 15°12'33.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9594145

**6957d**

lokalita: Slavonice, rybník Dědek

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'49.90"N, 15°18'25.70"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998-08-01

nálezce: K. Šindelářová

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661363

lokalita: Severně Slavonic (asi 2 km), břehové porosty rybníka Dědek

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'44.60"N, 15°18'27.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1990-07-15

nálezce: L. Vaněčková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661361

lokalita: Slavonice, na břehu Malého spáleného rybníku SZ od města

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'58.80"N, 15°18'2.20"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-07-10

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661365

lokalita: Slavonice, břeh rybníka u zaniklé obce Pfaffenschlag

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'53.00"N, 15°18'12.50"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1963-08-21

nálezce: V. Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661364

lokalita: Zlabings: Sichteiche

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'44.50"N, 15°19'31.90"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1917-05

nálezce: A. Oborny

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661360



**6958a**

lokality: Liděřovice, v údolí potoka s rybníkem asi 500 m Z od obce, zbytek bývalého rašeliniště  
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'11.00"N, 15°21'24.20"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-28  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661404

**6958b**

lokality: Bíkov u Dačic, slunná bažina u polní cesty 1 km SV obce  
nejbližší obec: Bíkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'33.10"N, 15°29'19.10"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-05-26  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661424

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora moravica, distr. Dačice, louka u Mor. Dyje u osady Toužín. S. m. 460 m  
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'26.00"N, 15°25'24.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1970-06-06  
náleze: J. Křížek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669394

**6958c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 203. 6958c/201. Dolní Bolíkov u Cizkrajova: Rubášovský mokřad, rašelinné louky na Vlastkovckém potoce ca 0,5km ZJZ od okraje osady a 0,75km SV od Vlaskovic.  
nejbližší obec: Dolní Bolíkov u Cizk, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'44.00"N, 15°21'9.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999  
náleze: J. Švarc; P. Doležal  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8217443

**6959a**

lokality: Horní Slatina, slunná bažina 1 km Z od obce  
nejbližší obec: Vesce u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 15°32'59.40"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-05-28  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661422

původní jméno: V. Grulich & R. Řepka: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: I;  
lokalita: Pole č.2 0,8 km JV od kaple v obci Chotěbudice  
nejbližší obec: Chotěbudice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'10.00"N, 15°34'51.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-06-24  
náleze: K. Laučíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669396

#### 6959b

lokalita: Radkovice u Budče, údolí Želetavky, mokrá louka proti Kyprovu mlýnu  
nejbližší obec: Radkovice u Budče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'57.40"N, 15°37'57.70"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-06-05  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661425

#### 6959c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Jemnice - kanál na levém břehu 0,8 km Želetavky. Jemnice.  
souřadnice: 49°0'20.80"N, 15°34'20.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-09-22  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1443956

#### 6959d

původní jméno: V. Grulich: *Carex vesicaria*;  
lokalita: Olšina za Širokým rybníkem 2,1 km SV od kostela v obci Lhotice  
nejbližší obec: Budkov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'2.00"N, 15°37'12.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-06-30  
náleze: K. Laučíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669395

#### 6960a

lokalita: Komárovice u Mor. Budějovic, u lesní cesty nad háj. Ostrůvek směrem k silnici Budkov-Dědice, lesní tůň u cesty  
nejbližší obec: Komárovice u Moravských Budějovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'8.20"N, 15°42'32.50"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-06  
náleze: J. Jelínková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661392

**6960b**

lokalita: Moravské Budějovice: caricetum mezi rybníky Nový a Háje u spojovacího kanálu 2,6 km Z od kostela v centru města  
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'9.90"N, 15°46'27.60"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-26  
náleze: P. Šmarda  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661393

**6960c**

lokalita: Dědice, Budkovské polesí, potoční kanál ve smrkové monokultuře 2,4 km SSZ železniční st. v obci  
nejbližší obec: Rácovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'55.20"N, 15°42'28.80"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09-13  
náleze: P. Šmarda  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661390

lokalita: Jackov, údolí Jevišovky, louka na nivě nad Hrachovcem  
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'53.50"N, 15°44'4.50"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1986-06-26  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661389

**6960d**

lokalita: Jackov, bažinatá louka 400 m jižně k. 503 m (jižně myslivny Kosová)  
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'30.10"N, 15°44'55.40"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1938-05-29  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661384

**6961a**

původní jméno: Carex vesicaria  
lokalita: j0159\_234418\_9\_T1.5  
nejbližší obec: Bohušice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'55.67"N, 15°50'32.42"E, ± 91m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003-08-31  
náleze: Jindřich Chlapek  
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4500339

**6961b**

lokality: Příštpo, Šimperský rybník  
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'41.40"N, 15°56'23.10"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928  
náleze: E. Güttler  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661408

**6961c**

lokality: Hostim, Rozkošský les, údolí levého přítoku Nedveky, mokřad s tůněmi ca 2,5 km SV kostela v obci  
nejbližší obec: Ohrazenice na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 49°1'52.60"N, 15°54'45.10"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-04-23  
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661380

lokality: Moravské Budějovice: bahňitý kanál na J okraji lesa Ochoz, 4,05 km V od kostela v centru města  
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'34.80"N, 15°51'26.40"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1996-05-25  
náleze: P. Šmarda  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661386

lokality: Zvěrkovice u Mor. Budějovic  
nejbližší obec: Zvěrkovice u Moravských Budějovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°1'20.50"N, 15°51'59.40"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1927  
náleze: E. Güttler  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661373

původní jméno: orig.: *Carex acutiformis*; R. Řepka 1985: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: (Morava) Zerkovice [= Zvěrkovice]  
nejbližší obec: Zvěrkovice u Moravských Budějovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°1'22.00"N, 15°51'55.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1927  
náleze: E. Güttler  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669369

**6961d**

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: okolí lesního rybníčka, 1,3 km SSZ od hájovny Kyničky

nejbližší obec: Hostim, okres Třebíč

souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°55'43.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: M. Chytrý; M. Chytrá

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8832134

#### **6962a**

lokalita: Hrotovice, údolí Mlýnského potoka, Stinský rybník, olšina v údolní nivě 1,6 km J zámku v obci

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'51.40"N, 16°3'19.20"E

nadmořská výška: 372 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992-06-25

nálezce: S. Ondráčková; H. Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661414

lokalita: Hrotovice, údolí Mlýnského potoka, louka nad vypuštěným rybníkem V od Bačic

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'6.20"N, 16°2'56.30"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1984-08-20

nálezce: S. Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661417

#### **6962b**

lokalita: Lipňany u Rouchovan, louka na aluvii Olešné nad silnicí Rouchovany-Heřmanice

nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'39.40"N, 16°7'40.70"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1976-06-01

nálezce: S. Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661407

#### **6962c**

lokalita: Litovany, opuštěný meandr Rokytne, cca 1 km J obce

nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°2'37.80"N, 16°2'28.60"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-06

nálezce: K. Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661387

**6963a**

lokalita: Jamolice, rybníček na prameni pravého přítoku cca 1 km JZ od Vrabčího kopce  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°4'54.20"N, 16°14'35.30"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1984-08-02  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661415

**6963d**

lokalita: Lesonice, mokrá slatinná louka Z od silnice Lesonice-Moravský Krumlov, 1,8 km S od obce  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'11.60"N, 16°18'43.50"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-06-01  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661370

lokalita: Mor. Krumlov, bažinná louka na Slatinách  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'11.60"N, 16°18'54.20"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1977-05-28  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661371

lokalita: Mor. Krumlov, vlhké louky na "Slatinách"  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'11.60"N, 16°18'38.50"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1952-06-15  
náleze: J. Horňanský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661369

**6964a**

lokalita: Nové Bránice, Krumlovský les, mokrá slatinná sníženina u lesní silničky na Z svahu kopce Kobyly, 1 km ZSZ od kóty 369, Z od obce  
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'5.00"N, 16°23'4.50"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-05-24  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661403

lokalita: in valle fluminis Jihlavka ad pontem viae ferr. infra oppidum Ivančice  
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'57.50"N, 16°24'37.10"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1934-05-20  
nálezcce: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661416

#### 6964c

lokalita: Vedrovice: v rybníku v lese  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'18.20"N, 16°23'25.20"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1947-06-09  
nálezcce: J. Horňanský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661383

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Maršovice, Krumlovský les, Obrázek, rybníček 3,6 km Z od obce. S. m. 290 m  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'18.00"N, 16°23'27.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1999-06-06  
nálezcce: J. Uhlířová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669521

#### 6965d

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Morava - Židlochovice. Hrušovany: levý železn. příkop k Hunkovicím  
nejbližší obec: Unkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°1'14.00"N, 16°35'38.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1921-05-29  
nálezcce: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669491

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Žabčice u Hrušovan  
nejbližší obec: Žabčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°0'59.00"N, 16°36'43.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1921-05-30  
nálezcce: J. Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669497

#### 6970b

lokalita: in pratis paludosis l.d. Vinšovaticke ad meridiem ad pagi Huštěnovice una cum Lysimachia nummularia, Galium palustre  
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°5'30.90"N, 17°28'15.00"E  
nadmořská výška: 186 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1954-06-11  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661423

#### 6970d

původní jméno: orig.: Carex vesicaria; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: poblíž PP Lázeňský mokřad, asi 400 m SZ od železniční stanice  
Ostrožská Nová Ves lázně; silně zamokřená louka. S. m. 174 m.; zeměp. souř.: 490115 N, 172631 E  
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'15.00"N, 17°26'31.00"E  
nadmořská výška: 174 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013-05-17  
náleze: H. Galušková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669355

#### 6971b

lokalita: Prakšice, mokřad pod hrází rybníka 1 km JZ od obce  
nejbližší obec: Prakšice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'57.60"N, 17°37'7.90"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1992-05-31  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661401

#### 6971c

původní jméno: Carex vesicaria  
lokalita: U1- J 2b. Uherské Hradiště: Hradčovice: u nádraží, příkopy (6971c 1930b)  
nejbližší obec: Hradčovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'38.00"N, 17°34'28.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1930  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské  
Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
poznámka: 1968  
ID: 9727802

#### 6971d

původní jméno: Carex vesicaria  
lokalita: 270.Hradčovice, bažina u trati JV obce  
nejbližší obec: Hradčovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'43.30"N, 17°35'5.41"E, ± 100m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1987  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8686528



**6973b**

lokalita: ad marginem lacunae in pratis secus rivum Vlára (Řeka) infra pagum Bohuslavice (versus p. Jestřabí)  
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'42.80"N, 17°56'25.40"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1939-06-11  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661409

**6974a**

lokalita: Bylnice, mokřina na výslunné stráni kóty Na stráži (383) na Z okraji obce  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'44.20"N, 18°0'13.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1990-05-12  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661410

**6974c**

lokalita: Svatý Štěpán, bažina u Vlary  
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'33.10"N, 18°2'14.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1962-06-01  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661385

**7048a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PR Pravětínská Lada 2121  
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'14.22"N, 13°41'52.83"E, ± 528m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2010  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Pravětínská lada. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7863933

**7048b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kubova Huť: louky pod Kubovou Hutí  
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1957-07-04  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 9975827

#### 7048c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: PR Niva Kořenského potoka 5601  
nejbližší obec: Hliniště, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'12.85"N, 13°43'7.27"E, ± 875m  
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: 7798169

#### 7048d

lokalita: Lenora, niva potoka Řasnice a mezofilní svahové louky nad jeho pravobřežní nivou, 0,75 km JV od kóty 780,6 m, JJZ-JZ obce  
nejbližší obec: Vlčí Jámy, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'37.80"N, 13°47'12.80"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1995-07-15  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661310

lokalita: Lenora, mokré rašelinné louky v nivě potoka Řasnice, 1,7 km JJZ od železniční stanice v obci,  
nejbližší obec: Vlčí Jámy, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'46.20"N, 13°47'22.90"E  
nadmořská výška: 755 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1995-07-15  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661312

#### 7049a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0135su\_321204\_34\_T1.6  
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'26.02"N, 13°54'38.88"E, ± 149m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2003  
náleze: Jiří Roubík  
pramen: Karel Taubr. w0135su: w0135su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4808833

#### 7049b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Kříšťanovický rybník  
datum: 1991  
náleze: Hadač  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8669098

#### 7049c

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: 16. Horní rybník u Stögrovy Hutě u Volar

nejbližší obec: Volary, okres Prachatice

souřadnice: 48°55'1.00"N, 13°51'26.00"E

nadmořská výška: 810 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2004

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.

projekt: FLDOK

ID: 8030456

#### 7049d

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: w0176su\_321215\_139\_T1.9

nejbližší obec: Zbytiny, okres Prachatice

souřadnice: 48°56'50.06"N, 13°58'55.78"E, ± 51m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 2003

nálezce: Martina Filipová

pramen: Martina Filipová. w0176su: w0176su. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4832850

#### 7050b

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: 0\_opravy\_322107\_54\_M1.7

nejbližší obec: Chroboly, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'41.44"N, 14°5'1.93"E, ± 38m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2000

nálezce: Vladimír Hans

pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005

ID: 4854930

#### 7050c

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: Skříněřov

souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 2013

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok

projekt: NDOP

ID: 11201409

#### 7050d

původní jméno: V. Grulich: *Carex acutiformis*, 2013-03-06: *Carex cf. vesicaria*;

lokality: Bohemia, distr. Prachatice. Smědeč: Prostřední Smědečský rybník 0,5 km ZJZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice

souřadnice: 48°56'4.00"N, 14°8'49.00"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2008-08-14

nálezce: V. Grulich; A. Vydrová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669363

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: přírodní rezervace Dobročkovské hadce (mezi obcemi Březovík a Smědeč, v údolí Křemežského potoka)

souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'23.00"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1994-05-09

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 36: 59-73.

projekt: ČNFD

ID: 1927793

#### 7051a

lokality: Příkop poblíž potoka u Koubovského rybníku u Lhenic

nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'54.10"N, 14°10'10.30"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1926-08-21

nálezce: J. Krauskopf

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661349

#### 7051b

lokality: Záboří, Kamenný rybník, východní okraj u silnice

nejbližší obec: Záboří u Českých Budějovic, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'12.10"N, 14°16'7.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1959-06-02

nálezce: B. Jílek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661351

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice. Čakov: Starý rybník 1,4 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'26.00"N, 14°19'32.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2008-05-15

nálezce: A. Vydrová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669550

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice. Čakovec: rybník Potůček 0,6 km SV od křižovatky v obci

nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'26.00"N, 14°19'32.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2008-05-15

nálezce: A. Vydrová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669553

#### 7051c

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: 41. Lesní rybník na potoce Struhyňka, 0,6 km Z od vrchu Vlčí kopec /S obce Kuklov/

nejbližší obec: Kuklov, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 628 m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 1995

pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9016144

#### 7051d

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: 50. Křemže, Sýkorův rybník ca 1,2 km JV od husitského kostela, 510 m n. m., 7151b

souřadnice: 48°54'1.20"N, 14°19'33.50"E, ± 100m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

nálezce: Leoš Lippl

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9817877

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: w0079bl\_322120\_208\_M1.7

nejbližší obec: Chlum u Křemže, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'18.50"N, 14°16'55.99"E, ± 227m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2002

nálezce: Vít Grulich

pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003

ID: 4869153

#### 7052a

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;

lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Kvítkovice: při jihozápadním břehu Kvítkovického rybníka ca 0,6 km SSV kostela v obci;

ostřicová louka. Koncem roku 2004 rybník odbahněn, ale loučka patrně aspoň zčásti zachována (viz ortofotomapy 2006 a novější). S.

m. 425 m; souřadnice: 485745 N, 142002 E

nejbližší obec: Kvítkovice u Lipí, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'45.00"N, 14°20'2.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2004-05-06

nálezce: K. Šumberová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669507

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokalita: Dubné: Velký Hájský rybník na kraji lesa 0,5 km J obce.

nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-02

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8461782

#### 7052b

lokalita: Bei Budweis

nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'17.50"N, 14°27'44.70"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Jechl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661342

lokality: Bei Budweis  
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'17.50"N, 14°27'44.70"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: Jechl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661343

#### 7052c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 95. Borský rybník, 200 m JJV od obce Mříč, u železnič. trati  
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'9.19"N, 14°20'13.46"E, ± 250m  
nadmořská výška: 514 m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 1995  
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9016387

#### 7052d

lokality: Roudné-Plav, u slepého ramene u L břehu Malše  
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'24.90"N, 14°29'16.70"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1960-06-22  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661315

lokality: Nové Hodějovice, u rybníčka u cesty k Malši, blízko samoty U Špačků, JZ obce  
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'51.70"N, 14°29'21.50"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1959-06-02  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661320

lokality: České Budějovice, ad ripam stagni apud rivum Malše, loco u Špačků  
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'50.30"N, 14°29'21.50"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1953-06-20  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661318

#### 7053a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Rudolfov u Č. Budějovic, odchovný areál MO ČRS s malými rybníčky, v lesích 1, 3 km VJV obce; ve vodě a na březích  
rybníčků, v náhonu napájejícím rybníčky a v okolních sekaných trávnících a podél asfaltové cesty v areálu  
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'28.70"N, 14°33'29.83"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2008-09-11  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9953962

#### 7053b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Lišov, rybník Vortínovec v lesích 2,6 km JJZ–J od kostela Sv. Václava v centru města; ve vodě, v rákosinách a dolní (zaplavované) části hráze  
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'32.77"N, 14°36'4.97"E, ± 150m  
nadmořská výška: 506 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-09-19  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13365983

#### 7053c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Ledenice: Ohrazeníčko: spodní vlhký okraj jinak suché kosené louky, asi 0,5 km JJZ od středu obce, na levém břehu potoka  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'59.16"N, 14°34'50.16"E  
nadmořská výška: 492 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-06-11  
náleze: Petr Koutecký  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8439698

#### 7053d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: rybník Dubový S od statku Mysletín ZJZ od obce  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'41.40"N, 14°35'40.80"E  
nadmořská výška: 512 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-06-01  
náleze: et al.; Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996789

#### 7054a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /34/ Domanín: na hrázi Církvického rybníka 1,7 km SSV obce  
nejbližší obec: Domanín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'9.19"N, 14°44'46.93"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976  
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 8891264

#### 7054b

lokalita: Branná, u rybníku Oborský  
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'40.80"N, 14°47'0.50"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1978-07-08  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661347

lokality: Třeboň, u Zlaté stoky u cesty k silnici pod Opatovským mlýnem  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'23.30"N, 14°46'35.80"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-30  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661352

#### 7054c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: /93/ Kojákovice: mokřina u rybníčku 0,8 km JJV obce  
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'26.20"N, 14°44'48.85"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976  
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 8891567

#### 7054d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Cep, 1,5 km ONO von der Gemeinde  
souřadnice: 48°55'26.00"N, 14°49'37.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1964-06-27  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.  
projekt: ČNFD  
ID: 1839644

#### 7055a

lokality: Teichverlandung am Stary Hospodař  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'11.40"N, 14°52'18.20"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1914  
náleze: K. Rudolph  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661350

#### 7055b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Třeboňsko, Staňkov, ryb. Staňkovský, severní laguna, její západní břeh  
souřadnice: 48°59'26.00"N, 14°57'46.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-08-16  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2543015

#### 7055c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Rybník Nový Cepský, V od osady Cep na Třeboňsku, v r.1971 byl rybník letněn, v srpnu 1971 vegetace sledována  
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'16.00"N, 14°50'12.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1971-08  
pramen: Rivola M. & Vondráček M. (1972): Zonace mechorostů na břehu letněného rybníka Nový Cepský. - Preslia 44: 359-363.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886829



#### 7055d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chlum u Třeboně: Široké blato  
nejbližší obec: Nová Ves u Klikova, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°54'31.06"N, 14°59'7.85"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7161796

#### 7056b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 14a. Nová Bystřice: rybník Šalamoun a okolí ca 2,7 km JZ od města  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'0.00"N, 15°5'10.00"E  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593794

#### 7057a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Návary - prameniště 1,2 km JJZ od kaple v Z části obce. Slavonice  
souřadnice: 48°58'7.30"N, 15°12'16.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-08-24  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1450939

#### 7057c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 11. Staré město pod Landštejnem: zaniklá obec Romava, rybník Romavský starý, ca 1 km od rozcestí v býv.obci  
nejbližší obec: Staré Město p. Landš, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°56'58.00"N, 15°10'37.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593676

#### 7058a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 249. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník, do rakouského cípu pod trať.  
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'2.00"N, 15°21'42.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
náleze: S. Kučera  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8218230

#### 7058b

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: 342. 7058b/202. Písečné: mokřadní nivní louky a přilehlá křovinatá strážka nad L břehem Moravské Dyje blíže stát.hranice, JJV od obce.

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'9.00"N, 15°28'15.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219914

#### 7059a

lokality: Panenská, tůň v opuštěných pastvinách při okraji lesa 0,7 km VJV od osady

nejbližší obec: Panenská, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'54.80"N, 15°30'32.10"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2001-07-05

nálezce: Č. Ondráček

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13661355

#### 7059b

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: Malý Dešov; výrazná bažina v depresi v lese, zahánějící voda, po okrajích ruderalizace, zčásti dominují ostřice, zčásti *Phalaris*

souřadnice: 48°58'3.72"N, 15°39'49.91"E, ± 38m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-30

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12858127

#### 7059c

původní jméno: *Carex vesicaria*

lokality: PP\_Kysibl

nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'33.84"N, 15°33'48.35"E, ± 378m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008

nálezce: Ester Ekrtová; Libor Ekrt

pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Kysibl. 2009.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.05.2008 - 30.09.2009

ID: 7847386

#### 7059d

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;

lokality: Flora moravica: distr. Znojmo: mokřina J od Uherčic. S. m. 440 m

nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo

souřadnice: 48°54'29.00"N, 15°38'15.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-06-25

nálezce: K. Bitner

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13669311

**7060a**

lokality: Velký Dešov, Novosyrovický les, PP Černá blata, olšina v jižní části 3,1 km VJV kaple v obci  
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč  
souřadnice: 48°58'7.00"N, 15°44'12.60"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-06-18  
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661340

lokality: ad ripam piscinae inter pag. Chvalatice et Bítov  
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč  
souřadnice: 48°57'2.60"N, 15°44'3.60"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1950-07-19  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661322

**7060b**

lokality: Nové Syrovce, údolí Spetického potoka, niva rybníka Dědek 2,8 km JJZ obce  
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč  
souřadnice: 48°59'39.60"N, 15°45'24.50"E  
nadmořská výška: 446 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003-06-02  
náleze: H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661354

lokality: Zálesí u Mor. Budějovic, Novosyrovický les, bažinná olšina na prameništi levého přítoku Doubravky 1 km VSV od dvora Augustov  
nejbližší obec: Zálesí u Bítova, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'44.90"N, 15°47'4.60"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1989-06-15  
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661348

lokality: Nové Syrovce, dno údolí pravého ramene Spetického potoka, pod Sibylou  
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč  
souřadnice: 48°59'35.40"N, 15°46'54.70"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-07-01  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661353

**7060c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Potoční niva mezi Zálesím a křižovatkou cest u Bítova.  
souřadnice: 48°56'36.00"N, 15°44'2.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1988-07-19  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.  
projekt: ČNFD  
ID: 1737768

**7061c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'24.62"N, 15°50'45.70"E, ± 39m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6481097

**7061d**

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, [Olbramkostel:], rákosiny a vysoké ostřice na severním břehu rybníka Vlašňov. S. m. 360 m  
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'47.00"N, 15°57'28.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-06-29  
náleze: B. Vocílková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669542

**7064b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: b0155\_341212\_10\_L2.4  
nejbližší obec: Branišovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°57'3.78"N, 16°26'42.25"E, ± 49m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-09-16  
náleze: Jindřich Chlapek  
pramen: Jindřich Chlapek. b0155: b0155. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4985208

**7064c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Znojemsko, Miroslavský rybník asi 1Km SZ od žel. stanice Miroslav  
souřadnice: 48°56'21.20"N, 16°21'5.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2006-09-10  
náleze: M. Juříček  
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2562298

#### 7065b

lokality: Vranovice, mokrý příkop v lužním lese u železniční trati, 1,5 km JV od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Vranovice nad Svratkou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°57'15.20"N, 16°36'53.80"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1984-06-29  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661326

lokality: Bahnsümpfe bei Branowitz unter der Nordbahn  
nejbližší obec: Vranovice nad Svratkou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°58'13.40"N, 16°36'3.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1898-05-22  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661341

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Brannowitz, Mähren, in sumpfgärten des Auwaldes  
nejbližší obec: Vranovice nad Svratkou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°57'27.00"N, 16°37'3.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1923-05-21  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669518

#### 7065d

lokality: Pouzdřany, lužní les u Pouzdřanského rybníka  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'48.30"N, 16°37'23.20"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996-05-07  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661316

lokality: Strachotín, mokré louky mezi zahradami a lužním lesem  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'3.60"N, 16°39'12.00"E  
nadmořská výška: 168 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-06-05  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661304

lokality: Mokřády pod Trachtiněm  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'2.10"N, 16°39'2.40"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1921-05-13  
náleze: J. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661303

**7067a**

lokality: Brumovice u Hustopeče  
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'8.50"N, 16°54'1.50"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661323

**7068b**

lokality: Mistřín: příkop k Miloticím  
nejbližší obec: Mistřín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'24.60"N, 17°6'9.20"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1955-05-29  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661330

**7068c**

lokality: les Dúbrava u obce Dubňany, mezi žel.st. a rybníkem Náležný, u jezírka  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'59.20"N, 17°4'40.20"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-05-15  
náleze: I. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661314

**7068d**

lokality: lesní oddělení 37 u obce Dubňany  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'16.60"N, 17°6'37.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1990-05-20  
náleze: I. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661307

**7069a**

lokality: Vacenovice, les Marašně (Alnetum, vodní příkop)  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'6.40"N, 17°10'30.50"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1957-05-15  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661339

lokality: Vacenovice: Trávníky, močál  
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'15.90"N, 17°10'23.70"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1955-06-05  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661327

lokalita: Vlkoš u Bzence, zarostlý bývalý rybníček Malé jezero  
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'38.10"N, 17°10'28.90"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1952-06  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661346

lokalita: Polytricheto-Juncetum ad lacum paludosum (močálovité oko) ad caeduis ad marginem pineti Dúbrava apud pagum  
Vracov-Osmek  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'4.60"N, 17°13'25.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-02  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661337

lokalita: in Caricetum Hudsonii ad lacum parvum (Malé jezero) versus occidentem a piscina derelicta Dobrolesný rybník versus  
merid.-orientem a pago Vlkoš una cum Iris pseudoacorus (v žombeku u jezírka s vodou)  
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'37.90"N, 17°10'28.10"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-12  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661345

lokalita: Watzenowitz  
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'59.90"N, 17°10'49.20"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1899-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661321

lokalita: An Morästen im Gödinger Walde  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'5.50"N, 17°10'41.50"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: Hochstetter  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661338

původní jméno: orig.: Carex vesicaria; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Bzenec: Louky u Čaganova  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°14'40.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1922-07-05  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669498

**7069b**

lokality: Bzenec, mokrá louka v OP vodního zdroje 2 km JV města  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'14.60"N, 17°18'15.70"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-05-09  
nálezc: J. W. Jongepier; I. Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661325

lokality: Bzenec, mokrý zarostlý mlak v olšině na S okraji lesa Dúbrava, J od železniční stanice ve městě  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'54.90"N, 17°15'47.90"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1984-07-11  
nálezc: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661333

lokality: Caricetum in pratis madidis l.d. Uhliska (in parte superiore) infra pineto arenoso Dúbrava ad merid.-orientem ab oppido  
Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'14.20"N, 17°18'20.20"E  
nadmořská výška: 172 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-05-12  
nálezc: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661324

lokality: in fossa madida secus viam ferratam "Severní dráha" ad meridiem viae ferratae Vlárka, prope oppidum Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'58.10"N, 17°18'20.90"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-05-12  
nálezc: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661335

lokality: Bisenz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'56.30"N, 17°15'45.80"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1899-05  
nálezc: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661334

lokality: Sumpfe bei Pisek  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'26.00"N, 17°19'16.40"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1899-05-19  
nálezc: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661344



lokalita: Bisenz, u vod  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'58.80"N, 17°16'11.80"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1881-05-21  
náleze: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661336

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Dolnomoravský úval, Bzenec, Vlčí hrdlo 3,8 km JV od kostela, severní část; okraj slepého ramena  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'19.00"N, 17°18'39.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2011-05-22  
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669384

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Bzenec, kraj olšin jižně nádraží v příkopu  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'49.00"N, 17°15'43.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1937-05-17  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669455

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Bisenz [= Bzenec], Mh.  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'1.00"N, 17°15'22.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1895-05  
náleze: K. Rothe  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669465

#### **7069c**

lokalita: Rohatec, vlhká cariceta v nivě řeky Moravy v trati Malý Závidov, 2,4 km SV od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'8.00"N, 17°13'35.10"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1986-05-17  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661305

lokalita: Ratíškovice, břeh rybníčku na písčité planině v trati Roztrhánky poblíž silnice do Rohatce, 1,4 km JV od obce  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'27.00"N, 17°10'55.90"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1986-05-17  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661309

lokalita: Ratíškovice, in pratis madidis l.d. Rubanice ad viam ferratam versus pagum Rohatec  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'12.30"N, 17°11'2.30"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-06  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661306

lokalita: in prato madido infra scaturiginosis silvae ad marginem prati l.d. Hrubý Závidov supra pagum Rohatec  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'25.60"N, 17°14'29.80"E  
nadmořská výška: 166 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-05-30  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661308

lokalita: in Sphagneto ad rivulum siccum (in parte superiore) versus merid.-orientem a pago Ratíškovice, copiose una cum Viola  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'51.50"N, 17°10'45.60"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-29  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661313

#### 7069d

lokalita: Strážnice-Přívov, rybníček v boru polesí Bzenec (u Liděřovické cesty)  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'25.80"N, 17°16'50.40"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1956-06-18  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661317

#### 7070a

lokalita: Veselí nad Moravou, ruderalizovaná polní rákosina ve velkém lánu 1,57 km SSZ od žel. st. ve městě  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'42.20"N, 17°22'22.80"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2017-10-11  
náleze: K. Fajmon  
herbář: herb. K. Fajmon  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661332

lokalita: Veselí, caricetum in fossa paludosa secus viam ferratam versus oppidum Bzenec  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'24.50"N, 17°20'42.10"E  
nadmořská výška: 172 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-05-12  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661329

lokalita: Veselí  
nejbližší obec: Zarazice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'25.80"N, 17°20'12.60"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1943  
nálezc: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661331

lokalita: Veselí nad Moravou  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'21.90"N, 17°21'57.40"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
nálezc: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661328

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Moravský Písek: louky u lesa Topolová asi 2,1 km JJV od křižovatky ve středu obce; okraj pole. S. m.  
170 m.; zeměp. souř.: 485819 N, 172038 E  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'19.00"N, 17°20'38.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013-05-24  
nálezc: H. Galušková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669356

#### **7070b**

lokalita: in pratis paludosis l.d. Rybník infra pagum Chylice [na bažinaté louce zv. Rybník pod obcí Chylice]  
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'54.90"N, 17°25'10.30"E  
nadmořská výška: 179 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1934-05-26  
nálezc: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661356

#### **7070c**

lokalita: Veselí n. Mor., vlhká louka V od nádraží, půda bahnitá, hojně  
nejbližší obec: Veselí-Předměstí, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'51.10"N, 17°23'7.80"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-08  
nálezc: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661319

#### **7071d**

lokalita: Horní Němčí, Hornoněmčanský háj, mezi PP Uvezené a PR Drahy  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.20"N, 17°38'31.30"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2000-05-04  
nálezc: I. Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661311

původní jméno: M. Hájek: *Carex vesicaria*; R. Řepka 2013: !; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní - distr. Uherský Brod: Horní Němčí - Hornoněmčický háj - potoky a tůněmi zamokřený pás  
bučiny mezi dvěma mýtinami, 2 km JV obce (okraje), 0,5 km JV východního okraje PR Drahy - lesní tůň 20x20 m, v hloubce až do 50  
cm; lesní tůň 20 x 20 m, v hloubce až do 50 cm. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'11.00"N, 17°39'1.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1994-05-26  
nálezc: M. Hájek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669371

#### 7072c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.5. CHKO Bílé Karpaty: Korytná (19/7072c): přehrada Lubná, potok před přehradou.  
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'47.00"N, 17°40'49.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
nálezc: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8373461

#### 7148a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.  
datum: 1983-08-17  
nálezc: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8671052

#### 7148d

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora bohemica: Šumava: rašelinná blata pod Třístoličnickem. S. m. cca 900 m  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'54.00"N, 13°48'0.00"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1950-09-21  
nálezc: J. Bič  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669310

#### 7149a

lokalita: Chlum, mokré prameniště mezotrofní louky mezi silnicí do Volar a hájovnou, 730 m JJV od autobusové zastávky v osadě  
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'49.90"N, 13°54'46.70"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1995-07-15  
nálezc: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661282

lokality: Volary, Mrtvý luh při soutoku Studené a Teplé Vltavy  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'34.60"N, 13°53'32.70"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1958-06-21  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661278

lokality: Volary, při ústí Hintužského potoka do Vltavy, mezi Pěknou a Chlumem  
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'43.10"N, 13°53'52.40"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1958-06-18  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661280

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*;  
lokality: Česká republika, Čechy, distr. Prachatice. Chlum u Volar: břeh odstaveného ramene na levobřeží Vltavy pod soutokem Teplé a Studené Vltavy, 2,6 km VJV od nádraží Černý kříž; 740 m s. m. Zem. souř.: 48°51'24.4"N, 13°53'45.1"E  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'24.00"N, 13°53'45.00"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2016-09-03  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669359

#### 7149b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Pěkná, Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou  
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-09  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 127-140.  
projekt: ČNFD  
ID: 1075187

#### 7149c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Stožec  
souřadnice: 48°49'18.88"N, 13°53'35.70"E, ± 75m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2012-07-20  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.2  
ID: 10850619

#### 7149d

lokality: Pěkná, komplex slepých ramen a zrašelinělých luk mezi pravým břehem řeky Vltavy a žel. tratí, 0,6 km VSV–0,75 km VJV od žel. nákl. zast. Pěkná, okraj lesní cesty  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'55.70"N, 13°55'1.10"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1996-06-08  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661274

#### 7150a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: w0140su\_322117\_40\_T1.9  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'54.89"N, 14°3'59.15"E, ± 126m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2000  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003  
ID: 4863866

#### 7150b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: w0140su\_322117\_127\_T1.5  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'36.35"N, 14°6'32.87"E, ± 64m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2000  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003  
ID: 4864548

#### 7150c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Šumava, VVP Boletice, jáma Mladoňov (0,5 km SZ osady Mladoňov)  
souřadnice: 48°50'19.00"N, 14°1'36.00"E  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 1997-10-15  
náleze: A. Vydrová  
pramen: Vydrová A. et Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 67-92.  
projekt: ČNFD  
ID: 1915791

#### 7150d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 43. Dolní Polečnický rybník (0,7 km S od obce Polečnice, na potoce Polečnice), vypuštěný, zarostlý  
nejbližší obec: Polečnice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'27.00"N, 14°7'19.00"E  
nadmořská výška: 765 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1997  
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9682726

#### 7151a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 32. Potoční rybník (0,6 km JV od osady Střemily) /sledováno v r. 1994 a 1997/  
nejbližší obec: Střemily, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'30.00"N, 14°10'37.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1997  
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9682575

#### 7151c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: tab. 9. sním. 124. lok. 29. Podvořský Velký rybník (1,5 km JJV obce Chvalšiny) /sledováno v r. 1994 a 1997/  
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'20.00"N, 14°12'54.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1997-08-22  
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9683252

#### 7152a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 87. Sýkorův rybník 0,8 km J od obce Mříč  
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov  
nadmořská výška: 498 m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 1995  
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9016457

#### 7152b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 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  
nálezc: Jana Janáková  
pramen: Jana Janáková. Inventarizační průzkum PP Děkanec, vegetace a flóra.. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6972694

#### 7152c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0097\_322402\_20\_T1.5  
nejbližší obec: Žaltice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'9.44"N, 14°24'15.08"E, ± 148m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2002  
nálezc: Tomáš Smrž  
pramen: Tomáš Smrž. w0097: w0097. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4924974

#### 7152d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0097\_322402\_1\_T1.5  
nejbližší obec: Dolní Třebonín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'44.70"N, 14°24'56.23"E, ± 254m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002  
nálezc: Tomáš Smrž  
pramen: Tomáš Smrž. w0097: w0097. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4925296

#### 7153a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 215.Nežetice, vlhké louky, lada a luční cesty na J okraji nivy Svinenského potoka podél SV okraje lesa ca 1-1,5 km ZSZ od Nežetic, 440 m n. m., 7153a; J. Štěpánek.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9821639

#### 7153b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nežetice: mokřiny v nivě Svinenského potoka ca 0,5–0,7 km ± západně obce.  
nejbližší obec: Nežetice, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-02  
nálezc: J. Štěpánek  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8461762

#### 7153c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: SV svah Todeňské hory, 2 km ZJZ od obce Nežetice u Trhových Svinů  
souřadnice: 48°50'52.00"N, 14°33'60.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1967-10-02  
nálezc: S. Kučera  
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 10: 95-103.  
projekt: ČNFD  
ID: 2169400

#### 7153d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 181.Keblany, převážně nekosené louky v údolí Keblanského potoka 0,8 km ZSZ od obce, 470-475 m n. m., 7153d; V. Grulich.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9821011



#### 7154a

původní jméno: orig.: *Carex pseudocyperus*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex versicaria*;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Hluboká u Borovan. J. Č.: rybník Žemlička - Hluboká u Borovan  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'29.00"N, 14°41'22.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-07-24  
nálezc: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669414

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 483.Hluboká u Borovan, rybník Žemlička 0,8 km JV od obce, 472 m n. m., 7154a; V. Grulich.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9826167

#### 7154b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 550.Šalmanovice (u Suchdolu nad Lužnicí), rybník Xerr J od vsi, 490 m n. m., 7154b; K. Prach.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezc: Karel Prach  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9827364

#### 7154c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 532.Petříkov, rybník Blatec 0,7 km JZ-JJZ od kostela v obci - litorál rybníka, hráz, obnažené okraje a vlhká loučka při SV okraji rybníka, 470 m n. m., 7154c/7154d; K. Šumberová a M. Ducháček.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezc: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9827224

#### 7154d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nové Hrady, ryb. Podoborský, jeho severní část, 2,1 km JZ žel. st. Nové Hrady  
souřadnice: 48°48'45.00"N, 14°47'6.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2007-06-18  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2526574

#### 7155a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Třebonská pánev: na Vitorazsku 0,7 km VJV od obce Dvory nad Lužnicí, na L břehu Lužnice  
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°50'59.93"N, 14°54'39.83"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1970-11  
nálezc: S. Kučera  
pramen: Kučerová J. (1972): Výskyt *Gratiola officinalis* L. v jižních Čechách ověřen. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 53-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8863204

#### 7155b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Franiškov - pravý břeh Dračice 1,5 km V od JV okraje obce. Třeboň  
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°57'33.90"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-07-26  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1451748

#### 7155c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: EVL Žofina Huť (projekt JCK)  
souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2011  
náleze: Táňa Štechová  
pramen: Štechová T. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť  
projekt: NDOP  
ID: 11954884

#### 7155d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: w0161\_331309\_8\_M1.7  
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°48'18.76"N, 14°55'46.27"E, ± 68m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Tomáš Smrž  
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4959896

#### 7160a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Šafov; porosty ostřic a chrastice, na sušších místech ruderalizace, okrajově vrby a trnka  
souřadnice: 48°52'22.77"N, 15°43'22.41"E, ± 53m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-09-07  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12379316

#### 7160b

lokality: Podmyče, vlhké louky v trati "U Jejkala" 1,5 km VJV obce  
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'47.20"N, 15°48'6.80"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-07-05  
náleze: M. Chytrý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661288

**7161a**

lokalita: Eisleithen bei Frain  
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'9.40"N, 15°50'30.80"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1874-06  
náleze: A. Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661290

lokalita: Eisleiten bei Frain  
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'10.50"N, 15°50'30.50"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1874-08  
náleze: A. Oborny  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661291

**7161d**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: /27/ NP Podyjí: Stojaté vody, rybníček v lese 1 km JJZ od Podmolí  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994  
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.  
projekt: FLDOK  
ID: 9009472

**7165a**

lokalita: pobřeží Dyje mezi obcemi Brod nad Dyjí a Pasohlávky  
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'38.80"N, 16°32'8.70"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-06-23  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661295

lokalita: Pasohlávky, okraje močálu pod vinohrady  
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'49.80"N, 16°33'10.10"E  
nadmořská výška: 169 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-05-29  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661301

lokalita: louky mezi obcemi Drnholec a Brod nad Dyjí  
nejbližší obec: Brod nad Dyjí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'18.70"N, 16°30'42.80"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1966-06-06  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661286

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Drnholec: tůň u mostu přes Dyji za Brodem n. D.  
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'51.00"N, 16°31'28.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1953-07-15  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669484

#### 7165b

lokalita: Dolní Věstonice, luci et valla canalium in loco Vysoká zahrada, cca 1 km sept.-orientem a pago Dolní Věstonice versus  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'43.00"N, 16°39'0.50"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1985-05-07  
náleze: V. Pluhař; P. Bureš; B. Trávníček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Plantae ex territoriae ad aedificationem lacus structilis destinato  
ID: 13661300

lokalita: Dolní Věstonice, okraje menšího močálu mezi písečnými dunami  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'42.00"N, 16°37'56.60"E  
nadmořská výška: 168 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-05-25  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661298

lokalita: Dolní Věstonice  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'36.90"N, 16°38'17.30"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1964-07-02  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661293

lokalita: Bahnitá louka u Mušova  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'42.60"N, 16°36'11.50"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1950-04-30  
náleze: D. Novák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661299

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica. Mokřina s porostem vysokých ostřic u pískoviště na levém břehu Dyje - asi 250 m nad mostem u Dolních Věstonic  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'17.00"N, 16°38'14.00"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1964-07-03  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669524

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Mušov, louky při Dyji, směrem k Pasohlávkám  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'53.00"N, 16°35'20.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-21  
nálezce: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669488

#### 7166a

lokalita: jižně od obce Nové Mlýny, u velkého podkovovitého slepého ramene řeky Dyje v lužním lese  
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'4.50"N, 16°43'42.40"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1988-05-08  
nálezce: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661276

lokalita: Milovice, na bažinatých aluviálních loukách, ca 1,3 km SV od obce, roztr.  
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'35.70"N, 16°42'19.50"E  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1982-05-21  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661279

lokalita: Milovice, bažinaté milovické louky 1,7 km SV od obce  
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'46.60"N, 16°42'31.90"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1982-05-21  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661281

lokalita: mokrá louka u Strachotína  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'54.60"N, 16°39'57.70"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1968-05-14  
nálezce: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661302

lokalita: Graben, Sumpfe bei Neumühl  
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'17.30"N, 16°44'0.90"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1905-05-21  
nálezce: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661277

**7166c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Nové Mlýny, NPR Křivé jezero, louka u Panenského mlýna, poblíž vjezdu  
souřadnice: 48°50'41.00"N, 16°43'38.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-08-17  
náleze: J. Danihelka  
projekt: ČNFD  
ID: 2565021

**7166d**

původní jméno: A. Vydrová: *Carex melanostachya*; V. Grulich 2013-03-06: *Carex vesicaria*, 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Rakvice: louka za jezírkiem Kutnar  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'4.00"N, 16°47'30.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1983-08-17  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669547

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 225. Nejdek: les, loučky, okraje cesty, okraje pole, zarůstající zamokřený úhor, dyjská navigace, okolí jezu podél a v blízkosti  
červeně znač.turist.cesty, 0,8-2 km S kostela v obci  
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary  
nadmořská výška: 162 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9054693

**7167c**

lokalita: Podivín, ve starém zavodňovacím kanálu po levé straně silnice Podivín-Lednice, 1 km JJZ obce  
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'6.60"N, 16°50'33.60"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1981-05-24  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661272

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Fl. moravica. Lednice: tůňka u Podivína. S. m ca 170 m  
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'23.00"N, 16°50'38.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1930-07-05  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669556

### 7168a

lokality: Hodonín, les Dúbrava, polesí Červené Domky-Zbrod, bažiny s rašeliníkem (Quercetum)  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'21.00"N, 17°4'14.30"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1955-05-28  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661292

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: I;  
lokality: Flora moravica: distr. Hodonín. Hodonínská dúbrava - mokřina asi 3 km JV od Mutěnic a asi 300 m J od silnice Mutěnice - Hodonín  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°3'49.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1993-06-09  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669529

### 7168b

lokality: Hodonín, les Dúbrava, vyschlý mlak u červeně značené cesty, 3,4 km SZ od železniční stanice ve městě  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'31.90"N, 17°5'23.50"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1990-06-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661287

lokality: Hodonín, zarůstající sníženina v lese Dúbrava, polesí Červené domky, 300 m SZ od styku všech turistických značek  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°5'49.70"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1983-05-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661284

lokality: Hodonín, Dúbrava- Červené Domky, mlak  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'12.20"N, 17°6'1.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1956-05-19  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661285

lokality: Hodonín, les Dúbrava, polesí Červené Domky, močálovitý příkop při železniční trati  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'54.20"N, 17°6'32.40"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1956-05-22  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661289

lokalita: Hodonín, Dúbrava  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'50.70"N, 17°5'10.70"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661283

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: 5Flora moravica: distr. Hodonín. Mokřina u Hlavní aleje v Hodonínské dúbřavě asi 300 m JV od k. 173  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'23.00"N, 17°5'11.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1993-06-16  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669526

#### 7168d

lokalita: Hodonín: bažiny u státního statku Nesyty  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'9.00"N, 17°6'19.70"E  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1956-07-08  
náleze: F. Černochoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661273

lokalita: in fossa paludosa in pratis secundum Morava fluvium infra oppidum Hodonín (infra UP manufacturam)  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'56.90"N, 17°6'23.50"E  
nadmořská výška: 162 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-19  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661275

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Flora moravica: Hodonín, v bažinách za UP závody u řeky Moravy  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'43.00"N, 17°6'41.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-19  
náleze: M. Holzknecht  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669374

#### 7169a

lokalita: Ratíškovice, litorál 4. rybníčku na Roztrhánkách, počítáno od východu, JJV od obce  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'41.20"N, 17°11'8.30"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1986-05-17  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661296



lokality: in praticulo madido in ostium valleculis siccis apud l.d. Soboňky versus septentr.-orientem a pago Rohatec  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'38.50"N, 17°13'18.10"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-05-29  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661294

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Flora von Mähren. Göding: in paludosis pr. Rohatetz  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'39.00"N, 17°11'18.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1934-06  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669399

#### 7169b

lokality: Strážnice, vlhká louka V od nádraží, bahnitá, hojně.  
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'41.80"N, 17°19'21.60"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-08  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661297

#### 7249a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 6. Nádrž Říjiště 2km JJZ od Plešného jezera  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°46'24.00"N, 13°53'37.00"E  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
pramen: Rydlo J. (2009): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v okolí Nové Pece na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur.  
24: 69-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8107744

#### 7249b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Nová Pec; Eutrofní mokřad. Poškozený vodní režim. Inklinuje k T1.5 W.  
souřadnice: 48°47'34.74"N, 13°57'47.93"E, ± 186m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-07-02  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12853792

### 7250a

lokality: na lučních mokřadech u Horní Plané  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'28.20"N, 14°1'34.40"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1920-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661264

### 7250b

původní jméno: V. Grulich: *Carex acutiformis*, 2013-03-06: *Carex cf. vesicaria*;  
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. Mokrá: rašelinné louky 1,4 km S-SSZ od středu osady  
nejbližší obec: Mýto u Hořic na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'4.00"N, 14°8'1.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2004-08-07  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669360

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 9. Rybník Olšina /S obce Olšina/  
nejbližší obec: Olšina, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'5.00"N, 14°5'46.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1997  
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas.,  
ser. natur. 13: 67-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9682219

### 7250c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Horní Planá  
souřadnice: 48°44'38.21"N, 14°1'40.42"E, ± 196m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-08  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.3  
ID: 10685704

### 7250d

původní jméno: V. Grulich: *Carex acutiformis*, 2013-03-06: *Carex cf. vesicaria*;  
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. Plánička: olšina 1,2 km JV od středu osady  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'47.00"N, 14°8'52.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003-08-18  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669361

původní jméno: orig.: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Plánička: Velký Kozí rybník, břehový porost  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'24.00"N, 14°9'11.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999-08-20  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669546

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0156su\_322318\_58\_M1.7  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'22.87"N, 14°9'14.69"E, ± 49m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4921349

#### **7251a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0131\_322314\_104\_M1.7  
nejbližší obec: Pasovary, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'0.00"N, 14°12'47.34"E, ± 52m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2003  
náleze: Martin Lepší  
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4919110

#### **7251c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0156su\_322323\_224\_L10.2  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'21.56"N, 14°10'50.30"E, ± 244m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4924037

#### **7252b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Dlouhá\_50403\_  
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'22.74"N, 14°29'3.91"E, ± 17m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2006-07-29  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5053644

### 7252c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Čeřín  
souřadnice: 48°42'23.08"N, 14°21'24.69"E, ± 95m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2012-05-23  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12892162

### 7252d

lokalita: Kaplitz  
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'22.80"N, 14°29'49.50"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1837  
náleze: Kirchner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661259

### 7253a

lokalita: Soběnov, mokřina u silnice pod vsí  
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'2.90"N, 14°32'42.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1969-05-27  
náleze: M. Rivola  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661266

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 259.Soběnov, rybník Vídeň 0,3 km S od obce Soběnov (vlevo od cesty ve směru od Soběnova k Besednici), 610 m n. m.,  
7253a; Z. Chocholoušková.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: Z. Chocholoušková  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9822370

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Chlum nad Malší\_50137\_L2  
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'29.29"N, 14°30'29.16"E, ± 48m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: 2006-09-21  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5052175

### 7253b

lokalita: Klení, rašelinná louka na břehu Panského rybníka  
nejbližší obec: Klení, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'24.40"N, 14°37'52.80"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1969-06-21  
náleze: M. Rivola  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661263

### 7253c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Jaroměř, rybník Velký Hodonický na pravostranném přítoku Hodonického potoka, 1,7 km VSV autobusové zastávky při hlavní silnici v centru obce  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'1.91"N, 14°33'18.38"E, ± 100m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2017-06-08  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315199

### 7253d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Benešov nad Černou\_5380203  
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'40.04"N, 14°38'5.14"E, ± 63m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2008-06-09  
náleze: Petra Konvalinková  
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5663722

### 7254a

lokality: Gratzen, in paludosis et ad stagnorum rivas ad pagum Sonnberg  
nejbližší obec: Žumberk u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'37.50"N, 14°40'57.80"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1884-05-19  
náleze: F. Topitz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661271

### 7254b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: 219. Nové Hradky, Kamenný rybník, 530 m n. m., 7254b; M. Lepší.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: Martin Lepší  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9821700

### 7254c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokality: Konratice, Feuchtwiesenkomplex nördlich der Ortschaft  
souřadnice: 48°44'45.00"N, 14°41'5.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1978-07-03  
náleze: 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: 1777154

#### 7254d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Dlouhá Stropnice, soustava drobných rybníků na Váčkovém potoce JV–V od obce, rybník Váčkový ca 2,5 km VJV od kaple v severní části obce (1. na soustavě po proudu potoka); ve vodě, zóně rákosin, přilehlé mokřadní olšíně, na vysokých březích a na hrázi  
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°44'44.25"N, 14°46'34.66"E, ± 50m  
nadmořská výška: 617 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-09-19  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rybářství Nové Hradý  
ID: 13365803

#### 7255a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Vyšné, rybník Modráček pod lesem mezi obcí a státní hranicí s Rakouskem, východní pobřeží, ca 445 m ZSZ–Z od autobusové zastávky v centru obce; rákosiny, mělká voda, obnažený písčité okraj  
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'22.19"N, 14°51'39.46"E, ± 50m  
nadmořská výška: 491 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-09-20  
nálezce: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybník patří p. Žákovi z Jílovic (restituce), hospodaří na něm Rybářství Nové Hradý  
ID: 13363347

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 277. Vyšné, Panský rybník 1,7 km V od osady, 500 m n. m., 7255a; V. Grulich.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezce: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9822593

#### 7255b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 472. České Velenice, Rybný rybník 2 km Z(SZ) od nádraží, 495 m n. m., 7255b; V. Grulich.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezce: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9825857

#### 7262b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Znojemsko, Vrbovecký rybník asi 1 km západně od obce Vrbovec  
souřadnice: 48°47'34.30"N, 16°7'52.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 239 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2006-09-12  
nálezce: M. Juříček  
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2562311

**7264c**

lokalita: Höflein  
nejbližší obec: Hevlín, okres Znojmo  
souřadnice: 48°44'54.80"N, 16°23'8.80"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1885-05-14  
náleze: A. Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661262

**7266b**

lokalita: Lednice, bažinná loučka na III. Alochově rybníčku blíže "Tří Grácií"  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'13.20"N, 16°47'53.70"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1976-06-23  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661267

**7266d**

lokalita: Boří les, na JZ straně (u Valtic), bahnité místo  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°43'40.70"N, 16°48'27.80"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1938  
náleze: A. Fröhlich  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661258

**7267a**

lokalita: Břeclav, břeh slepého ramene U Bruksy v lužním lese mezi Břeclaví a Charvátskou Nvou Vsí, 1 km za zámekem v Břeclavi  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'48.80"N, 16°51'59.90"E  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1981-05-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661265

lokalita: Stará Břeclava  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'37.20"N, 16°53'7.20"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661268

**7267c**

lokalita: řídký porost v mělké vodě tůňky 1,5 km JV od města Břeclav  
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'41.70"N, 16°53'20.80"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1981-05-20  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661261

### 7267d

lokality: Lanžhot, listnatý les s hustým podrostem 2 km JV od obce  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'46.20"N, 16°59'34.40"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1981-05-23  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661257

původní jméno: orig.: Carex riparia; R. Řepka 1997: Carex vesicaria; V. Grulich 2018: !;  
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Lanžhot, doubrava s podrostem vysokých ostřic při silnici Křenová, 1,9 km JJV kostela v obci.  
S. m. 153 m  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'21.00"N, 16°58'9.00"E  
nadmořská výška: 153 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1996-06-14  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669504

### 7268a

lokality: Moravská Nová ves, mokrý příkop u cesty v lužním lese, 3,2 km VJV od železniční stanice v obci  
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'13.10"N, 17°4'31.20"E  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-06-24  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661270

lokality: Moravská Nová Ves  
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'47.60"N, 17°3'6.50"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661269

### 7268c

lokality: Tvrdonice, mokrá sníženina u asfaltové cesty v lužním lese, 2,3 km JV od obce  
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'32.20"N, 17°0'59.30"E  
nadmořská výška: 155 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1985-06-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661260



### 7350a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Horní Planá  
souřadnice: 48°41'57.23"N, 14°2'5.58"E, ± 581m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-11  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10694051

### 7350b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Frymburk  
souřadnice: 48°41'53.18"N, 14°4'59.62"E, ± 116m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2012-06-18  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L1  
ID: 10715098

### 7350d

lokalita: Svatý Tomáš, vlhké a mokré louky po obou stranách silničky v osadě, 0,5 km J od kóty 1035,2 m Vítkův kámen  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'27.80"N, 14°6'16.20"E  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 1996-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13661256

### 7351a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0130\_324104\_270\_K2.1  
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'4.79"N, 14°13'3.65"E, ± 6m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
náleze: Alena Schusserová  
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4935865

### 7351b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0130\_324105\_109\_M1.1  
nejbližší obec: Bolechy, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'15.48"N, 14°17'22.88"E, ± 104m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
náleze: Alena Schusserová  
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4935999

### 7351d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Hrudkov  
souřadnice: 48°37'38.07"N, 14°19'26.82"E, ± 139m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012-05-19  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11512538

### 7352a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Rožmitál na Šumavě  
souřadnice: 48°41'28.70"N, 14°23'54.11"E, ± 186m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2012-05-23  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12893031

### 7352b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0126\_322422\_180\_M1.7  
nejbližší obec: Suchdol u Bujanova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'53.11"N, 14°27'3.13"E, ± 48m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003-05  
náleze: Tomáš Smrž  
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4932943

### 7352c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Horní Dvořiště (Hanglage)  
souřadnice: 48°36'20.00"N, 14°24'15.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1982-06-25  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.  
projekt: ČNFD  
ID: 1767910

### 7352d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: w0213\_324203\_20\_T1.6  
nejbližší obec: Tichá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'54.92"N, 14°29'44.92"E, ± 40m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004  
ID: 4941267

### 7353a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Bukovsko, rybník Čirý v lese severně silnice do Rychnova nad Malší, ca 1,35 km ZSZ od centra obce a 0,5 km SSZ od Stolového vrchu (709 m); ve vodě a v dolní části hráze  
nejbližší obec: Bukovsko, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'23.47"N, 14°31'20.22"E, ± 50m  
nadmořská výška: 652 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí  
datum: 2017-06-08  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315096

### 7353b

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: býv. obec Polžov ca 4 km J od Benešova nad Černou, dolní rybník  
souřadnice: 48°41'37.00"N, 14°37'17.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2000-07-31  
nálezce: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1616358

### 7353c

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Tichá, Bachaue nordwestlich der Ortschaft, an der Landstrasse  
souřadnice: 48°38'55.00"N, 14°30'30.00"E  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí  
datum: 1978-07-22  
nálezce: 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: 1779874

### 7353d

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Dolní Příbraní, louka nad asfaltovou cestou 0,6 km od křižovatky v býv. obci  
souřadnice: 48°37'53.00"N, 14°36'23.00"E  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2001-07-27  
nálezce: V. Grulich  
pramen: Grulich V. et Vydrová A. (2002): Vegetace a flóra horní Malše. - In: Papáček M. [red.], Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor, Jihočeská univerzita, České Budějovice.  
projekt: ČNFD  
ID: 2342870

### 7354a

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokalita spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkumech v období od 2.7.-3.10.2004 a 1.5.-10.10.2005  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'20.00"E  
nadmořská výška: 735-829 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Boublík K. (2007): Květena národní přírodní rezervace Žofínský prales. - Silva Gabreta 13: 15-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 8084135

**7354c**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Pohoří, zazemněná J část Pohořského rybníka  
souřadnice: 48°36'56.00"N, 14°40'37.00"E  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1965-09-03  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1949595

**7367b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 545. Lanžhot: malá lesní loučka u krmelce, zamokřená sníženina v J části Lánských luk, cca 4 km JZ kostela v obci  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
nadmořská výška: 154 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9065894

**7367d**

původní jméno: K. Šumberová: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 1,1 km severozápadně od soutoku Moravy a Dyje, kanál podél hráze. S. m. 151 m  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°37'30.00"N, 16°55'51.00"E  
nadmořská výška: 151 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-28  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669505

původní jméno: K. Šumberová: *Carex vesicaria*; V. Grulich 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 10,6 km jižně od kostela v obci, vrbina mezi oplocenkou a Moravou. S. m. 151 m  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°37'45.00"N, 16°57'24.00"E  
nadmořská výška: 151 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-28  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13669506

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: 575. Lanžhot: Košarské louky, hrúd a pískovna v jejich střední části 1,5-2,5 km SSZ soutoku Dyje a Moravy  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
nadmořská výška: 152 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9068092

**7451b**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu  
souřadnice: 48°34'20.83"N, 14°19'6.77"E, ± 168m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2011-06-26  
nálezc: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10393753

**7452a**

původní jméno: *Carex vesicaria*  
lokalita: Dolní Drkolná  
nejbližší obec: Dolní Drkolná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°34'18.24"N, 14°20'30.44"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2012  
nálezc: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Mapování výskytu ohrožených druhů vyšších rostlin (zejména kategorie C1 a C2) ve východní části přírodního parku Vyšebrodsko. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7836241