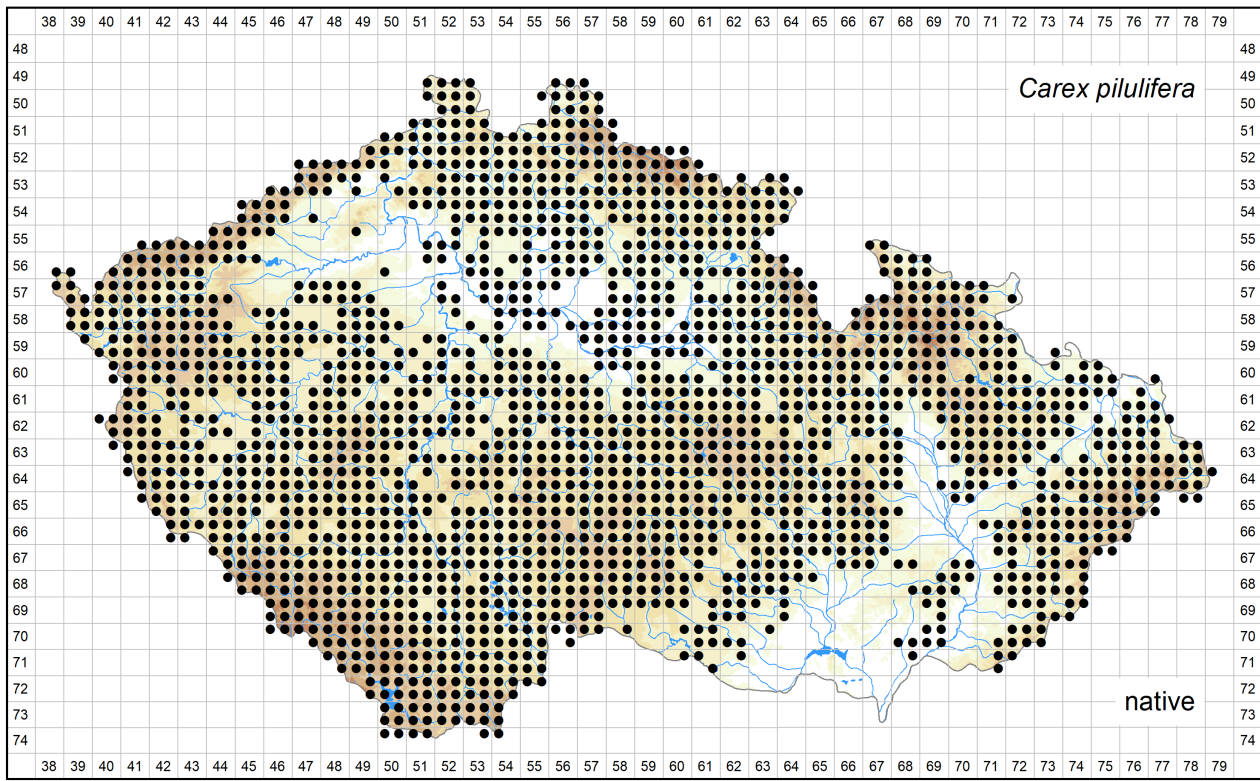


## Distribution of *Carex pilulifera* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 15-01-2022



Database records used for producing the distribution map of *Carex pilulifera* 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 Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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 Ekrť)

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

**4951d**

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: Frýdlant, Bulovka, 37C8, Horní Rasnice

souřadnice: 51°0'13.00"N, 14°19'16.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1990-10-11

nálezce: J. Smejkal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 241911

**4952c**

lokalita: Šluknov, Velký Šenov, lesní louka

nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín

souřadnice: 50°59'59.11"N, 14°22'7.61"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1965-06-24

nálezce: M. Křižo

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068151

lokalita: Jalkenberges bei Röhrsdorf

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°1'43.99"N, 14°20'37.34"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1943-05-16

nálezce: H. Meissner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068429

**4952d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: suché výslunné trávníky v osadě Královka  
nejbližší obec: Královka, okres Děčín  
souřadnice: 51°1'32.02"N, 14°27'37.83"E, ± 9m  
nadmořská výška: 322 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2018-05-19  
náleze: Václav Dvořák  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13726902

**4953c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 14 B1z  
souřadnice: 51°1'6.00"N, 14°30'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1960-11-05  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 244108

**4956c**

lokalita: Habartice  
nejbližší obec: Habartice u Frýdlantu, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'46.03"N, 15°4'11.58"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1967-06-14  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068428

**4956d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0078\_031207\_7\_T3.5B  
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'48.67"N, 15°5'8.02"E, ± 25m  
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: 6119485

**4957c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0063\_031208\_36\_L5.4  
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'44.71"N, 15°10'15.28"E, ± 146m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Petr Brož  
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6120410

#### 5051b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Frýdlant, Poustka, 55 A2  
souřadnice: 50°57'51.00"N, 14°18'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1960-08-14  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 242016

#### 5052a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: U nádraží  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'40.35"N, 14°21'22.80"E, ± 203m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1997  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6437379

#### 5052b

lokalita: Šluknovská pahorkatina, vrch Hrazený (608), JZ od Šluknova  
nejbližší obec: Knížecí, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'30.61"N, 14°25'46.31"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1978-07-02  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067722

lokalita: Šluknovsko, rybník před Šluknovem  
nejbližší obec: Království, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'58.05"N, 14°28'19.60"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1963-05-14  
náleze: E. Hadač  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068645

#### 5052c

lokalita: Děčín, Brtníky, údolí Brtnického p., vlhká louka 500 m SV od jeho soutoku s Křinicí u silničky  
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'42.41"N, 14°24'26.17"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1994-06-08  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068030

#### 5052d

lokalita: Wiese bei Altehrenberg gegen Gärten  
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°56'45.77"N, 14°29'45.36"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1956-06-19  
náleze: H. Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068435

lokalita: Altehrenberg  
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°56'45.77"N, 14°29'45.36"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1951-05-30  
náleze: H. Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068434

lokalita: Herrnhausfelsen  
nejbližší obec: Panský, okres Děčín  
souřadnice: 50°56'47.14"N, 14°27'50.10"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1941-06-15  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068439

### 5053a

lokalita: Rumburg, Neuteich  
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'35.26"N, 14°34'9.23"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1953-05-22  
náleze: E. Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068385

lokalita: Georgswald [Jiřikov, okr. Děčín]  
nejbližší obec: Jiřikov, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'29.09"N, 14°33'24.48"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: F. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068515

### 5053c

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Frýdlant, Poustka, 45 B10z  
souřadnice: 50°54'8.00"N, 14°33'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1960-11-28  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 242970

### 5055b

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: I0078\_031115\_22\_L3.2  
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'31.96"N, 14°58'37.09"E, ± 174m  
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: 6118678

#### 5056a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 18. Pertoltice (5056a): okraj lesa a lesní cesta cca 0,75 km sz. od obce směrem k Polním Domkům u Černous  
nejbližší obec: Pertoltice, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'10.38"N, 15°4'10.19"E, ± 300m  
nadmořská výška: 250-300 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008-06-30  
náleze: Jarmila Sýkorová; alii  
pramen: Sýkorová J. (2010): Výsledky floristického kurzu na Frýdlantsku (severní Čechy). – Sborn. Severočes. Muz., sci. natur., 28: 39–54.  
projekt: Florlit  
ID: 13918587

#### 5056b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Arnoltice u Bulovky  
souřadnice: 50°57'37.14"N, 15°6'27.99"E, ± 159m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2011-06-03  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 10381264

#### 5056c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kunratice, nedaleko silnice ke státní hranici J od k. 332  
souřadnice: 50°54'42.00"N, 15°0'36.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-07-25  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2024693

#### 5056d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Frýdlant  
souřadnice: 50°54'51.96"N, 15°5'55.64"E, ± 460m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2010-04-27  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.2  
ID: 10360875

#### 5057a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: I0052\_031214\_136\_L7.1  
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°58'49.44"N, 15°11'42.83"E, ± 126m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6125379

#### 5057b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0052\_031215\_23\_L5.4  
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec  
souřadnice: 50°58'38.06"N, 15°16'25.72"E, ± 147m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6126510

#### 5057c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ludvíkov p. Sm., západní úbočí Měděnce nad údolím Ztraceného potoka, dílec 150F  
souřadnice: 50°54'29.10"N, 15°14'43.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2007-08-06  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1279699

#### 5057d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nové Město p. Sm., v s. úbočí Smrku, nad pravým břehem Lomnice, dílec 140 A  
souřadnice: 50°54'8.40"N, 15°15'48.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2007-08-08  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1279663

#### 5150c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce  
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1969  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8972530

#### 5150d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 124. Sněžník: při silnici od křižovatky v obci po rozcestí S obce  
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'7.60"N, 14°4'54.10"E, ± 500m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1969  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8972681

### 5151a

lokality: Herrns-Kretschien bei Tetschen [Hřensko u Děčína]  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'36.71"N, 14°14'34.10"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1887-07-28  
nálezce: J. Sterneek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067414

### 5151b

lokality: Děčín, Dolní soutěska  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'20.55"N, 14°15'44.16"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-13  
nálezce: I. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068093

### 5151c

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica. DC, Hřensko, bučina 1,4 km JVV od hotelu Belveder nad silnicí do Hřenska (jižně obce Labská Stráň). S. m.  
130-180 m  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'25.00"N, 14°13'30.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 130-180 m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1998-07-13  
nálezce: J. Čáp  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 46b Kaňon Labe;  
ID: 14104586

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 35. Maxičky: náhorní plošina V obce  
nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1984-07-14  
nálezce: Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8969941

### 5151d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 358b. Srbská Kamenice: les při zkratce k silnici směrem Lužná 0,5 km SV Staré Olešky  
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 1984-07-14  
nálezce: Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8980003



### 5152a

lokality: Děčín, Vysoká Lípa, na mezi u hřbitova při okraji lesa J obce  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'5.12"N, 14°21'1.69"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1994-05-09  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068031

lokality: Děčín, Vysoká Lípa, travnatý lesní podrost 200 m SZ od vrcholu Vosího vrchu, 4,5 km SV obce  
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín  
souřadnice: 50°53'26.73"N, 14°23'55.98"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1994-05-12  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068032

### 5152b

lokality: distr. Rumburk, smíšený les mezi vrchy Malý Schöber a Plissenberg poblíž žel.st. Chřibská  
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'58.37"N, 14°28'39.54"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1956-08-03  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068433

### 5152c

lokality: distr. Děčín, v lese východně od obce Kamenická stráž nedaleko obce Růžová  
nejbližší obec: Kamenická Stráž, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'57.68"N, 14°20'11.92"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1980-07-29  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068575

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Bohemia, distr. Děčín. Růžová: les na Růžovském vrchu  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
souřadnice: 50°49'59.00"N, 14°19'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 1984-07-08  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG84/109; distr. phytogeogr. 46c Růžovská tabule;  
ID: 14104785

#### 5152d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 88. Líska: les (+ bučina) na JV-JZ svahu Studence  
nejbližší obec: Líska, okres Děčín  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1984-07-14  
nálezc: Lubomír Hrouda  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8971745

#### 5153a

lokalita: Varnsdorf, na pasece na bázi SZ svahu kopce Plisenberg u obce Rybníště  
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'22.16"N, 14°30'24.29"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1956-08-05  
nálezc: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068431

#### 5153b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Podluží - Z svah Weberbergu, 600 m Z od vrcholu  
souřadnice: 50°51'53.20"N, 14°36'24.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2001-08-13  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2997355

#### 5153c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lužické hory, skupina Klíče: Z svah Velkého Buku  
souřadnice: 50°48'59.00"N, 14°34'39.00"E  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1969-06-25  
nálezc: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1972): Příspěvek k vegetaci skupiny Klíče v Lužických horách. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 4: 53-96.  
projekt: ČNFD  
ID: 2181013

#### 5153d

lokalita: Hamrich, 1. Schmeise vom Buchberg (N)  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°49'53.03"N, 14°35'40.23"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1940-05-26  
nálezc: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068440

#### 5154c

lokalita: Deutsche Gabel: Hochwald [Les u Jablonného v Podještědí]  
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'8.90"N, 14°44'32.27"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1911-06  
náleze: O. Weder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067364

lokalita: Deutsch Gabel: Hochwald  
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec  
souřadnice: 50°49'9.18"N, 14°43'57.45"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1911-06  
náleze: Weder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068527

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2020: !;  
lokalita: Waldgraben bei Krombach [= Krompach] i. B.  
nejbližší obec: Krompach, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°49'40.00"N, 14°42'3.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1911-06-16  
náleze: O. Weder  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 50 Lužické hory;  
ID: 14104792

#### 5154d

lokalita: Deutsche Gabel: Hochwald [Jablonné v Podještědí, horský les]  
souřadnice: 50°48'13.54"N, 14°44'55.38"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1911-06  
náleze: O. Weder  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054357

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: D.-Gabel [= Jablonné v Podještědí]: Hochwald [= Hvozď]  
nejbližší obec: Jablonné v Podještědí, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'23.00"N, 14°47'15.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1911-06  
náleze: O. Weder  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 173985); Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 731. *Carex pilulifera*;  
ID: 14104791

#### 5155b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0050\_031406\_37\_L5.1  
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec  
souřadnice: 50°51'4.72"N, 14°59'39.37"E, ± 64m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6158221

#### 5155c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ještědský hřbet, Bílý Kostel n.N., 150 m JJV k. 421 m, porost 119 B 12.  
souřadnice: 50°48'35.00"N, 14°54'22.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1998-07-21  
náleze: P. Petřík  
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1528232

#### 5155d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka (950 m Z kaple), Obří strž, 125 C 16/1.  
souřadnice: 50°48'27.00"N, 14°55'25.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1997-07-14  
náleze: P. Petřík  
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1527068

#### 5156a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Frýdlant, NPR Jizh. bučiny, dílec 555 A, sev. okraj  
souřadnice: 50°52'19.50"N, 15°4'31.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 502 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2005-05-05  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1276844

#### 5156b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Luh, nad potokem Karolintaler Bach SZ od Pekelského vrchu  
souřadnice: 50°53'49.00"N, 15°9'33.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-08-16  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2025227

#### 5156c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mníšek u Liberce, dílec 317 E  
souřadnice: 50°49'33.30"N, 15°3'38.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2008-08-28  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1280943

#### 5156d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Jizerské hory, rozcestí J od přehrady Černá Nisa  
souřadnice: 50°48'27.00"N, 15°8'17.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1969-10-27  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia, Praha, 43: 28-39.  
projekt: ČNFD  
ID: 1559844

#### 5157a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 171. Jizerské hory: Frýdlantské cimbuří /JV Hejnice/  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°51'28.00"N, 15°12'47.00"E  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1986-07-18  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9433067

#### 5157b

lokalita: Malá Jizerská louka  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°51'5.94"N, 15°18'40.40"E  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 1963-06  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14068144

#### 5157c

lokalita: Rašeliniště Na čihadle  
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°49'57.07"N, 15°13'54.20"E  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1966-06-13  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14068148

#### 5157d

lokalita: Jizerské hory: průhony při břehu přehrady Desné  
nejbližší obec: Desná III, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'11.33"N, 15°18'19.56"E  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1937-07-06  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14067447

### 5158a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 161. Jizerské hory: Velká Jizerská louka, sušší část (mimo živé rašeliniště) /SZ Jizerky/  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°51'6.00"N, 15°20'34.00"E  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 1986-07-18  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9433298

### 5158c

lokalita: Buchenwald am Buchberg bei Kl. Iser, Isergebirge [Jizerské hory: bučina na kopci Bukovec u osady Jizerka (Kořenov)]  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'48.31"N, 15°21'26.96"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1926-08-21  
nálezc: F. Firbas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067461

lokalita: Jizerské hory: in pratis Jizerka dictis apud pag. Horní Polubný  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'2.02"N, 15°20'59.91"E  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 1951-06-12  
nálezc: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068588

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: severní Čechy: Jizerské hory, rašeliniště Malá jizerská louka - okrajové partie. S. m. ca 870 m  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'31.00"N, 15°19'55.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: 1971-07-06  
nálezc: A. Čvančara  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 92b Jizerské louky;  
ID: 14104596

### 5247c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Litvínov, Český Jiřetín, 102 A 4  
souřadnice: 50°42'31.00"N, 13°34'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1957-09-18  
nálezc: J. Krátký  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 605072

#### 5247d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Moldava; plocha s mělkou půdou  
souřadnice: 50°43'46.32"N, 13°39'6.02"E, ± 106m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2013-07-16  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11540954

#### 5248c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Moldava; nekosené, místy sušší s vlivem odvodnění  
souřadnice: 50°42'57.49"N, 13°40'12.34"E, ± 103m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2013-07-15  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.2  
ID: 11539425

#### 5248d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Cínovec, 3 km OSO von der Gemeinde, bei dem Hegerhaus "Pod sedmi štíty"  
souřadnice: 50°43'44.00"N, 13°46'14.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1977-06-20  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 1991751

#### 5249b

lokalita: Krušné hory, smrčina při státní hranici (stráž Studená zima), 2,2 km SZ od vrcholu Klínovce (1244)  
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'50.78"N, 13°58'27.62"E  
nadmořská výška: 1120 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1992-08-07  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067818

lokalita: Krušnohorské podhůří, Krásný Les, zarůstající paseka po vykácené smrčtině, 2,9 km VJV obce  
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°45'50.78"N, 13°58'27.62"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1992-07-25  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067819

#### 5249c

lokality: Mariaschein: bei der Geiersburg [okr. Teplice, Bohosudov, Supí hora]  
nejbližší obec: Unčín u Krupky, okres Teplice  
souřadnice: 50°42'15.93"N, 13°52'56.37"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1882-05-25  
náleze: A. Dichtl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068529

#### 5249d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Adolfov, 1 km OSO von der Strassenkreuzung  
souřadnice: 50°43'53.00"N, 13°54'55.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1976-06-01  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 1990809

#### 5250a

lokality: Děčín, Tiské stěny  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'19.11"N, 14°2'11.94"E  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1969-06-13  
náleze: A. Špringlová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067583

lokality: Děčín, prostor mezi Tiskými stěnami a Ostrovem  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'47.82"N, 14°2'36.81"E  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1969-06-13  
náleze: A. Špringlová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067584

#### 5250b

lokality: Děčínský Sněžník, cesta od Hraniční boudy směr Vysoký Sněžník  
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'47.77"N, 14°5'21.07"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1969-06-10  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052028

lokality: Děčínský Sněžník  
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'30.73"N, 14°6'11.53"E  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1989-06-05  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067721



lokality: Děčín, Děčínský Sněžník  
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'30.73"N, 14°6'11.53"E  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1989-06-05  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068132

lokality: Spitze des Tetschner Schneeberges  
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'37.21"N, 14°6'15.48"E  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1870-07  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068547

#### 5250c

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: 125. Kamenec: od zastávky ČSD podle silnice na Čermnou ke kótě 370  
nejbližší obec: Kamenec, okres Rokycany  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8972698

#### 5251a

lokality: Tetschen, Kolmer Scheibe [Děčín-Staré město, vrch Chlum (444 m)]  
nejbližší obec: Děčín-Staré Město, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'27.62"N, 14°13'46.84"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1897-06-06  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067546

lokality: Quaderberg bei Tetschen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'8.03"N, 14°13'38.42"E  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1896-05-09  
náleze: J. Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067577

lokality: Tetschen in Böhmen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'3.71"N, 14°13'58.97"E  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1848-06  
náleze: M. Winkler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068480

### 5251b

lokality: In Holzschlägen zw. Dobern und Birkizt  
nejbližší obec: Březiny u Děčína, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'55.21"N, 14°15'53.22"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1881-06  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068603

### 5251c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Labe, Střekov - státní hranice Hřensko  
souřadnice: 50°43'56.25"N, 14°11'18.85"E, ± 17615m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1950  
náleze: Václav Dušek; Václav Šutera; Václav Vysoký; Jaromíra Kuncová; Jan Kopřiva; Robert Richtermoc  
pramen: Šutera Václav, Kopřiva Jan, Dušek Václav, Kuncová Jaromíra, Vysoký Václav, Richtermoc Robert (1999): Biologické hodnocení Labe v úseku Střekov - státní hranice Hřensko  
projekt: NDOP  
ID: 11220900

### 5251d

lokality: okr. Děčín, Valkeřice, vrch Kohout (588,8), podmáčená louka ca 1,2 km SSV od kóty  
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'41.21"N, 14°19'44.18"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2005-07-02  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067743

### 5252a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 349. Kamenická Nová Víska: zarostlý skalnatý ostroh v meandru Kamenice VSV obce  
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1984-07-14  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8979890

### 5252b

lokality: Šenov, Panská skála  
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'11.12"N, 14°29'5.52"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1963-06-10  
náleze: M. Křižo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068142

### 5252c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dolní Habartice, vých. okraj obce  
souřadnice: 50°44'41.00"N, 14°20'24.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998-05-22  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1312282

#### 5252d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Žandov, Slunečná, 150 A9  
souřadnice: 50°43'52.00"N, 14°29'15.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1961-09-02  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 638188

#### 5253a

lokalita: Haida. Badeteich-Wiesen  
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'14.66"N, 14°32'38.59"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1937-05-29  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068459

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Kleis [= Klíč]  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'22.00"N, 14°34'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: s. d.  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Berchtold;  
ID: 14104688

#### 5253b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0108\_031321\_240\_L3.1  
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'20.38"N, 14°39'43.27"E, ± 74m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6145308

#### 5253c

lokalita: Sumpfige Wiese am hintersten Seite von Gelzelis Parke im Kottowitz, vor dem Maschinenteiche [Chotovice, bažinatá louka  
na nejdále ležící straně parku F. Hantschela, před rybníkem Očko]  
nejbližší obec: Janov u Nového Boru, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'13.17"N, 14°34'19.01"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1942-05-31  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068446

lokality: Manischer Tränkteiche  
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'53.27"N, 14°30'27.58"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1942-06-06  
nálezc: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068460

#### 5253d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 300. Sloup: les (převážně borový) podél červené tur.cesty od obce pod vrch Slaviček  
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'49.00"N, 14°35'59.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
nálezc: Čestmír Ondráček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9442367

#### 5254a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Velký Valtinov - třešňový sad V od Selského vrchu  
souřadnice: 50°45'41.40"N, 14°43'54.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2001-06-11  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2996774

#### 5254b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 381. Kněžice: les nad Kněžickým potokem na SZ úpatí Kněžického vrchu, ca 0,25 km SZ kóty Kněžický vrch (388) a ca 0,55 km JZ vrcholové kóty Petrovický vrch (427,8)  
nejbližší obec: Kněžice, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'56.00"N, 14°46'13.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
nálezc: 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: 9444064

#### 5254c

lokality: Českolipsko, Velký Grunov, les J od kóty 323,8 m, pískovec  
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'14.81"N, 14°43'17.99"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1973-06-22  
nálezc: K. Kubát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068652

**5254d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dubnice p. Ralskem, širš areál pískovny  
souřadnice: 50°44'40.00"N, 14°47'45.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1997-05-22  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1310327

**5255a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ještědské pohoří, Velký Vápenný (789,4), J svah  
souřadnice: 50°47'10.00"N, 14°54'0.00"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1964-07-11  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2645856

**5255b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ještěd, Černá hora, S svahy, potok JZ k. 497,5, 500 m n.m.  
souřadnice: 50°45'21.00"N, 14°58'48.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1966-09-13  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1521576

**5255c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0058\_033103\_411\_T5.5  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'31.00"N, 14°51'1.66"E, ± 78m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2002-05-01  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6202429

**5255d**

lokalita: Lesy na hřebenu Ještědského pohoří blíže Ještědu  
nejbližší obec: Horní Hanychov, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'42.70"N, 14°59'26.38"E  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1918-07-07  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068423

### 5256a

lokality: Reichenberg  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'31.27"N, 15°4'47.78"E  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1841  
náleze: W. Siegmund  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068516

### 5256b

lokality: Liberec-Starý Harcov, okraj nové cesty na SZ svazích Žulového vrchu, S od obce  
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'26.34"N, 15°6'16.06"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1991-06-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067797

lokality: Liberec-Starý Harcov, okraje cesty a smíšeného lesa v okolí zotavovny nad obcí  
nejbližší obec: Starý Harcov, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'41.59"N, 15°5'27.51"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991-06-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067798

lokality: Jizerské hory: Bedřichov u Libace, v lese pod chatou Jul. Fučíka, u silnice  
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°47'44.30"N, 15°8'19.18"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1956-06-19  
náleze: V. Horák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068584

### 5256c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Ještědské pohoří, Hlubocký hřeben, S od kóty 820,8  
souřadnice: 50°43'0.00"N, 15°1'0.00"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1964-08-11  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2646177

#### 5256d

lokality: Jablonec n. Nisou, mokrá louka v obci Rádlo, u koupaliště  
souřadnice: 50°42'19.55"N, 15°7'29.95"E  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1985-06-26  
nálezce: M. Studnička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054329

#### 5257a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Jizerské hory: Maxovský hřeben: JV od kóty 820, na S svahu u lesa /SZ od Horného Maxova/  
nejbližší obec: Horný Maxov  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1973-08  
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8980721

#### 5257b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Žďár u Tanvaldu, JV svah Špičáku 0,5 km VJV obce  
souřadnice: 50°45'5.00"N, 15°17'16.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2000-08-20  
nálezce: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1704813

#### 5257c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Lučany nad Nisou, Jindřichov, PP Jindřichovský mokřad  
souřadnice: 50°44'45.10"N, 15°12'1.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2012-06-21  
nálezce: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1306875

#### 5257d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Žďár u Tanvaldu, u cesty po zelené turist. značce u samoty na JZ výběžku obce  
souřadnice: 50°44'55.00"N, 15°17'18.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2000-08-20  
nálezce: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1704828

#### 5258a

lokality: Horní Polubný, suchý trávník pod lesem (Jizerské hory)  
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°46'24.39"N, 15°20'54.37"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1951-06-12  
nálezce: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067450

### 5258b

lokality: Krkonoše: mokré louky na Mumlavské hoře nad Harrachovem  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°47'46.87"N, 15°28'7.26"E  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1954-07-19  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067579

lokality: Krkonoše: údolí Mumlavy  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°46'14.49"N, 15°28'39.85"E, ± 500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1889-08-08  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068539

### 5258c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 5. Kořenov: /JV obce/ střední část údolí Klopotilského potoka  
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou  
nadmořská výška: 700-800 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1972-09-12  
náleze: Sýkora; Burda  
pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 201-208.  
projekt: FLDOK  
ID: 9265506

### 5258d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab. 19. sním. 163.: Krkonoše: Rokytnice: S část enklávy Hleděsebe, orient.JZ  
nejbližší obec: Rokytnice, okres Semily  
souřadnice: 50°44'53.00"N, 15°25'48.00"E  
nadmořská výška: 925 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1980-07-02  
náleze: František Krahulec  
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.  
projekt: FLDOK  
ID: 9528664

### 5259a

lokality: Krkonoše, in pratis turfosis apud fontem rivuli Pančice, Pančické louky dictis  
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'42.33"N, 15°32'33.12"E  
nadmořská výška: 1350 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1954-06-21  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067497



lokalita: Krkonoše, louka pod Martinovkou  
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov  
souřadnice: 50°46'17.66"N, 15°34'33.71"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1935-07-27  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067492

lokalita: Riesengebirge, Kesselkoppe [Krkonoše: hora Kotel]  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°45'6.42"N, 15°31'54.50"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1935-07-16  
náleze: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067563

lokalita: Krkonoše: in pratis humidis Pančavská louka dict.  
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'42.33"N, 15°32'33.12"E  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1928-07  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067449

lokalita: Kokrháč v Krkonoších  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°45'6.42"N, 15°31'54.50"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1908-07-23  
náleze: K. Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067569

lokalita: Krkonoše: v blízkosti chaty Labská bouda  
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov  
souřadnice: 50°46'14.54"N, 15°32'42.99"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1948-06  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068409

lokalita: Pudlova bouda (blíž turistické cesty)  
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov  
souřadnice: 50°46'15.08"N, 15°33'56.69"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1932-07-21  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068391

lokality: Riesengebirge: Krkonosch  
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'8.96"N, 15°33'0.48"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1876-07-24  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068602

#### 5259b

lokality: Krkonoše, Špindlerův Mlýn, pod zotavovnou Petrovka (pod vrchem Velký Šišák), na louce u česko-polské hranice  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°46'18.44"N, 15°36'46.82"E  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1956-08-19  
nálezce: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068579

lokality: Nardetum nad Bradlerovkou  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°46'4.32"N, 15°35'2.34"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1930-06-30  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068390

#### 5259c

lokality: Krkonoše, Horní Mísečky, okraj acidofilní bučiny u Krakonošovy cesty, 350 m V od bývalé Kotelské boudy  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'32.50"N, 15°32'56.59"E  
nadmořská výška: 1055 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2020-06-15  
nálezce: P. Zdvoračák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067630

lokality: Krkonoše, nedaleko Dvoraček  
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'43.05"N, 15°30'40.56"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1915-07-23  
nálezce: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068001

#### 5259d

lokality: Krkonoše: u Spindelmühle [u Špindlerova Mlýnu v Krkonoších]  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'33.24"N, 15°36'51.44"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1923-07  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067549

### 5260a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Tab.23. sním. 71.: Krkonoše: Stříbrný hřbet, orient. JV /SV Špindl. Mlýna/  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'18.00"N, 15°40'19.00"E  
nadmořská výška: 1425 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1974  
nálezce: Helena Štursová  
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.  
projekt: FLDOK  
ID: 9531389

### 5260b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 5.A.(F) Východ.Krkonoše: Smrčina a paseky S stezky (Procházka et Černohous 1977 a Faltys 1985-1994), druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1km čtv., kvadrant 5260/B  
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'4.00"N, 15°48'59.00"E  
nadmořská výška: 1100-1285 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: s. d.  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9767568

### 5260c

lokalita: Krkonoše: u Richtrovy boudy v Nardetu  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'36.21"N, 15°41'51.01"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1923-07  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067559

lokalita: Montes Asciburgii: In locis turfosis vallis Obří Důl [Krkonoše: rašelinné místo v Obřím Dole]  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'16.51"N, 15°43'36.76"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1901-07-05  
nálezce: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067519

lokalita: Riesengebirge, Brunberg [Krkonoše, Studničná hora]  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'30.17"N, 15°42'21.46"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1867-07-25  
nálezce: E. Hackel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067636

lokality: Krkonoše, na rašeliništi v blízkosti cesty v Modrém dolu  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'9.08"N, 15°42'5.09"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1967  
náleze: V. Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068234

lokality: Východní Krkonoše: okraj lesa v Modrém dole  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'51.08"N, 15°42'33.86"E  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1953-07-07  
náleze: F. Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068009

lokality: Pec p. Sněžkou: Růžový důl, na loučce u našeho domku č.p. 198  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'28.95"N, 15°43'53.26"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1954-06-07  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068465

lokality: Krkonoše, Úpská jáma, prameniště poblíž Limprechtovy skály na svahu Studničné  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'5.00"N, 15°43'10.00"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1953-07-07  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068386

lokality: Pec p. Sněžkou: Obří důl, na morenové louce u můstku pod Boudou pod Sněžkou  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'13.53"N, 15°43'32.83"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1950-06-28  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068466

lokality: Krkonoše: rašelinná loučka v Obřím dolu nad boudou v O. dolu  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'56.34"N, 15°43'24.14"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1950-07-01  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068606

lokalita: Krkonoše: na morenové louce pod lesem u mostku přes Úpu pod boudou Pod Sněžkou  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'13.53"N, 15°43'32.83"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1950-06-28  
nálezc: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068609

lokalita: Krkonoše: při pěšině z Obřího do Modrého dolu nad boudou v Obřím důlu  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'51.75"N, 15°43'14.56"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1947-07-31  
nálezc: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068608

lokalita: Krkonoše: ve Sněžném žlabu v Kotli ř. Úpy  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'57.03"N, 15°43'2.05"E  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1947-08-09  
nálezc: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068610

lokalita: Krkonoše východní: nahoře na již.svahu Studničné hory nad sněhovým polem  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'23.27"N, 15°41'57.48"E  
nadmořská výška: 1350 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1946-07-11  
nálezc: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068394

lokalita: Risengebirge, Kiesberg  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'50.21"N, 15°43'54.40"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1927-07-10  
nálezc: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068346

lokalita: Krkonoše: Schneeграben  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'57.03"N, 15°43'2.05"E  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1913-06-28  
nálezc: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068528

lokality: Krkonoše: na horských pastvinách hory Studničné  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'35.55"N, 15°42'6.41"E  
nadmořská výška: 1500 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1912-08  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068523

#### 5260d

lokality: Montes corcontici: In locis apricis petrosis sub monte Schwarze Koppe [Krkonoše: skalnaté bezlesí pod Svorovou horou]  
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'30.59"N, 15°46'11.18"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1901-07-29  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067520

lokality: RiesG., Braunbaude  
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'40.76"N, 15°45'46.75"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1929-06-20  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068347

#### 5261c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab. 19. sním. 35.: Krkonoše: Horní Lysečiny: nad Lysečinskou boudou, orient.JJV  
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'57.00"N, 15°50'3.00"E  
nadmořská výška: 975 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1979-07-07  
náleze: František Krahulec  
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.  
projekt: FLDOK  
ID: 9525095

#### 5346c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Janov, Brandov, 368 c  
souřadnice: 50°37'0.00"N, 13°22'48.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1969-07-24  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: červená hniloba  
ID: 602498

**5346d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Janov, Brandov, 346 c  
souřadnice: 50°36'57.00"N, 13°24'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1969-07-24  
nálezcce: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 602412

**5347a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab.3.sním.22. Flaje-Flajská přehrada: ca 0,5km Z od hráze nádrže, orient. V.  
nejbližší obec: Flaje, okres Most  
souřadnice: 50°41'13.00"N, 13°34'23.00"E  
nadmořská výška: 810 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1995-06-15  
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 7956208

**5347b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 8. Klíny: V svahy Jiřího návrší a S svah a vrchol vrchu Loučná.  
nejbližší obec: Klíny, okres Most  
souřadnice: 50°39'1.00"N, 13°36'33.00"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: s. d.  
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 7955787

**5347c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 1. Klíny: mezi silnicí na Český Jiřetín a potokem Svídnice, od hájenky na S okraji obce Klíny k PR Černý rybník  
nejbližší obec: Klíny, okres Most  
souřadnice: 50°38'52.00"N, 13°32'2.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 7954955

**5347d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dlouhá Louka bei Osek, am S-Rand der Gemeinde  
souřadnice: 50°38'24.00"N, 13°39'1.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1977-07-10  
nálezcce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 1990499

**5348a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mikulov, am S-Rand der Gemeinde  
souřadnice: 50°41'8.00"N, 13°43'22.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1977-06-21  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 1993294

**5348b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: SV část Krušných hor  
souřadnice: 50°39'55.00"N, 13°46'42.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: s. d.  
náleze: V. Samek  
projekt: ČNFD  
ID: 2052688

**5348c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 2. Loučná: les Dubina cca 1km od obce, z větší části již za hranicí okresu Most, v okr. Teplice.  
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice  
souřadnice: 50°37'2.00"N, 13°40'11.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2003-06-28  
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 8141123

**5349a**

lokalita: Elbeschacht bei Mariaschein  
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice  
souřadnice: 50°40'42.20"N, 13°52'17.40"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1884-05-24  
náleze: J. Wiesbaur  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068534

**5349c**

lokalita: Teplitz in Böhmen  
nejbližší obec: Teplice-Trnovany, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'17.24"N, 13°51'30.67"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1853  
náleze: M. Winkler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068549



### 5350a

lokality: Hauberg bei Aussig  
nejbližší obec: Božtěšice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°41'46.34"N, 14°1'46.44"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1900-06-08  
nálezc: J. Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068517

### 5350d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Litoměřice, Kundratice, 430 C 2  
souřadnice: 50°38'2.00"N, 14°6'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1965-06-29  
nálezc: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 629511

### 5351c

lokality: distr. Litoměřice, Horní Týnec, okraj jehl.lesa 500 m JZ-ZJZ od Soudného kamene (kóta 546)  
nejbližší obec: Horní Týnec, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'32.65"N, 14°13'49.14"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2018-05-23  
nálezc: P. Zdvořák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067407

### 5351d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Litoměřice, Úštěk, 539 B 8z, Lovečkovice  
souřadnice: 50°36'38.00"N, 14°16'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1982-09-02  
nálezc: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: E0516  
ID: 629318

### 5352a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 60. Veliká: ca 2 km SZ obce, dno Bobří soutěsky, podél Bobřího potoka  
nejbližší obec: Veliká, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'25.00"N, 14°21'50.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
nálezc: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák; Radomír Řepka  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9436105

### 5352b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Žandov, Ždadov, 135 A12, Mlýnský vrch  
souřadnice: 50°41'5.00"N, 14°28'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1961-09-15  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 638666

### 5352c

lokalita: distr. Česká Lípa, Blíževedly, okraj boru 1,2 km J od vlakové stanice v obci  
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'11.18"N, 14°23'45.33"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2019-06-19  
náleze: P. Zdvořák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067406

### 5352d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 67. Kolné: lesy, křoviny a mokřiny v údolí potoka 0,3 km JZ až 1,5 km J od obce  
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'37.00"N, 14°25'38.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9436602

### 5353a

lokalita: Schiessnizer Teiche  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'21.67"N, 14°34'0.48"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1939-06-04  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068458

lokalita: Horka [vrch Horka u České Lípy]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'31.37"N, 14°33'8.41"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1923-05-12  
náleze: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068594

lokalita: Auf einer trockenen Wiese im Elend hinter Niederliebich  
nejbližší obec: Dolní Libchava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'53.88"N, 14°30'11.67"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1922-06-24  
náleze: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068502

lokalita: Schiessnig bei Leipa  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'22.69"N, 14°34'12.02"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1879-06  
nálezce: Schiffner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068441

#### 5353b

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: 184. Vítkov: písčiny J-JV od obce až do osady Heřmaničky  
nejbližší obec: Vítkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'50.00"N, 14°36'45.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
nálezce: Zdeněk Kaplan  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9439741

#### 5353c

lokalita: Habstein [Jestřebí u Doks]  
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'31.20"N, 14°34'29.93"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1935-07-15  
nálezce: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067564

lokalita: Am Rand eines Kiefernwaldes auf Sandboden bei Habstein [Na okraji borového lesa na písčité půdě u obce Jestřebí]  
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'31.20"N, 14°34'29.93"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1933-07  
nálezce: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067462

#### 5353d

lokalita: Habsteiner Moor  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'24.66"N, 14°37'3.86"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1934-06-17  
nálezce: K. Prinz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068464

lokalita: Trockener, sandiger Graßplatz am Fuße des Zaukenberges, Südwest, im Habsteiner Torfmoor  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'19.17"N, 14°37'3.24"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1922-06-07  
nálezce: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068501

lokality: Habsteiner [Jestřebí, okr. Č. Lípa]  
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'40.93"N, 14°35'11.70"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1859  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068472

#### 5354a

lokality: Ralská pahorkatina, příkop podél silnice z Mimoně do Novin p. Ralskem  
souřadnice: 50°40'22.76"N, 14°43'43.23"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1965-05-17  
náleze: A. Čvančara  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054314

lokality: Bei Niemes  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'41.03"N, 14°44'15.52"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Schauta  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068475

#### 5354b

lokality: Mimoň: okraj lesa na bázi svahu kopce Ralsko u obce Noviny  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'0.59"N, 14°45'16.62"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1935-06-09  
náleze: J. Dostál; F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067544

lokality: Auf lichten Kulturen am Roll bei Niemes  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'39.49"N, 14°46'11.08"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
náleze: C. Mell  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068565

#### 5354c

původní jméno: orig.: Carex pilulifera;  
lokality: Bohemia, distr. Česká Lípa. Hradčany: Hradčanské stěny, písčité bor 0,7 km Z od osady  
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'6.00"N, 14°41'47.00"E, ± 100m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2003-05-08  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG03/380; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;  
ID: 14104624

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 149. Hradčany u Mimoně: Hradčanské stěny a les při jejich úpatí  
nejbližší obec: Hradčany u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°42'3.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1992-07-04  
náleze: Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9433202

#### 5354d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 609. Kuřivody: lesy mezi obcí a Hradčanským rybníkem, 1,3 km SZ od obce  
nejbližší obec: Kuřivody, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'3.00"N, 14°47'17.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: Jindřich Chrtek jun.  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9450055

#### 5355a

lokalita: Hamr na Jezeře, světlý borovo-smrkový les na JV svahu vrchu Děvín 1,9 km JV od obce  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'31.35"N, 14°51'19.73"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2010-07-05  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068048

lokalita: Rálská pah., Hamr na Jezeře, výslunný travnatý JJV svah vrchu Ostrý (452 m)  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'17.86"N, 14°51'5.86"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1972-06-18  
náleze: A. Čvančara  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068589

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: sev. Čechy: Rálská pahorkatina, Hamr n. Jez., výslunný travnatý JJV svah vrchu Ostrý (452 m), čedič. S. m. cca 430 m  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'22.00"N, 14°51'4.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1972-06-18  
náleze: A. Čvančara  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104595

původní jméno: orig.: *Sieglingia decumbens*; K. Fajmon 2016-01-23: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Hamr, písčité lesní cesta na JV úpatí Kozích hřbetů (422 m), J od obce. Ca 330 m n. m.  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'6.00"N, 14°50'17.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1971-07-18  
náleze: A. Čvančara  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: separated from BRNU 446826 (*Danthonia decumbens*), adnotavit J. Danihelka 2016-08-16; distr. phytogeogr. 52  
Ralsko-bezděžská tabule;  
ID: 14104594

#### 5355b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hrubý Lesnov  
souřadnice: 50°39'41.83"N, 14°56'11.63"E, ± 102m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2011-09-20  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 10467854

#### 5355c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 28. Vápno: skalní výchozy v obci a svahový, převážně borový les Z od obce  
nejbližší obec: Vápno, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'32.00"N, 14°54'35.00"E  
nadmořská výška: 350-360 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7909467

#### 5355d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 66. Bohumileč: vrstevnicová lesní cesta SZ od osady směrem na Všelibice  
nejbližší obec: Bohumileč, okres Liberec  
souřadnice: 50°38'31.00"N, 14°58'30.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7910657

#### 5356a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 97. Luhov /u Vlčetína/: pravostranný přítok potoka Bystrá cca 1 km V od osady  
nejbližší obec: Vlčetín, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 352-360 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1980-07-15  
pramen: Slávik B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vědy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8992898

**5356b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: JZ od Svatého kříže - LHC Jablonec n. N.- Rádlo  
souřadnice: 50°41'8.00"N, 15°7'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1958-11-14  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 159761

**5356c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Český Dub, Sychrov, 875 D14x, U krkavčiny  
souřadnice: 50°38'17.00"N, 15°3'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1966-05-17  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=758  
ID: 218950

**5356d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Český Dub, Sychrov, 849 D2, Sedlejšovice  
souřadnice: 50°38'45.00"N, 15°5'45.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1966-05-11  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=48  
ID: 229178

**5357b**

lokality: Železnobrodsko: údolí Zlatého potoka u Navarova, smíšený les  
nejbližší obec: Lhotka u Zlaté Olešnice, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°40'53.60"N, 15°19'33.70"E  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1951-06-16  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067494

**5357c**

lokality: Jablonec n. Nisou, Malá Skála, na lesnatém J svahu pod hradem Vranov-Pantheon v blízkosti obce  
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°38'29.99"N, 15°11'22.17"E  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 2008-08-08  
náleze: M. Marek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068042

**5357d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 171. 5357d, Spálov: les při modře značené turistické cestě J od osady, 50°37'49,7"N, 15°18'35,8"E ± 300 m, 445–510 m n. m.  
nejbližší obec: Spálov, okres Semily  
souřadnice: 50°37'49.70"N, 15°18'35.80"E, ± 300m  
nadmořská výška: 445-510 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2013-07-02  
nálezce: L. Hrouda  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14033087

**5358a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 55. Stará Ves: dva levostranné přítoky cca 1 km J od obce  
nejbližší obec: Stará Ves  
nadmořská výška: 500-550 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1979-08-14  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8990752

**5358b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0135\_034107\_724\_T8.2B  
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily  
souřadnice: 50°39'53.71"N, 15°25'5.45"E, ± 21m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003-07-20  
nálezce: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3350092

**5358c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Příkrý - okraj remízku poblíž soutoku Vošmendy a Staroveského potoka  
souřadnice: 50°38'25.80"N, 15°21'58.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2004-06-03  
nálezce: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2999554

**5358d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mříčná - Klejnarovka, Jilemnice  
souřadnice: 50°36'9.00"N, 15°28'28.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1967-10-02  
nálezce: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3K1  
ID: 727124



### 5359a

lokalita: okr. Trutnov, Vítkovice, mokřina na svahu u bezejmenného P přítoku Jizerky, mezi obecním úřadem a školou  
souřadnice: 50°40'40.33"N, 15°31'56.93"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1993-06-18  
náleze: J. Ptáčková  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054347

### 5359b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 661. 5359b, Dolní Dvůr: osada Luisino Údolí, horní část enklávy v údolí Husího potoka, poslední louka po levé straně cesty směrem na Hřibčíc boudy, 50°39'54"N, 15°37'59"E, 650–670 m n. m.  
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'54.00"N, 15°37'59.00"E  
nadmořská výška: 650-670 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2013-07-03  
náleze: J. Chrtek  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14033103

### 5359c

lokalita: Štěpanice  
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily  
souřadnice: 50°38'15.88"N, 15°31'35.89"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1966-05-21  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068155

### 5359d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 224. 5359d, Horní Branná: jihozápadní okraj smíšeného lesa asi 1,8–2,1 km V od kostela sv. Mikuláše v obci, 50°36'35,0"N, 15°35'41,2"E, 485–502 m n. m.  
nejbližší obec: Horní Branná, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'35.00"N, 15°35'41.20"E  
nadmořská výška: 485-502 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-07-04  
náleze: L. Čech; L. Harčariková; J. Harčarik  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14033089

### 5360a

lokalita: Krkonoše, na suchých travnatých místech mezi Nardus, Grünbach u Peczu  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'49.73"N, 15°43'6.56"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1923-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067548

lokality: Schwarzschatgbaude v Krkonoších  
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'16.95"N, 15°44'45.84"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1921-07-21  
nálezce: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067645

### 5360b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab. 19. sním. 148.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Vebrový Boudy, mezi dvěma potoky, JJZ boudy, orient. V  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'48.00"N, 15°45'5.00"E  
nadmořská výška: 1080 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1978-07-14  
nálezce: František Krahulec  
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.  
projekt: FLDOK  
ID: 9528432

### 5360c

lokality: Podkrkonoší, louky v úseku Fořt--Čistá, naplaveniny  
nejbližší obec: Fořt, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'15.70"N, 15°41'53.32"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1936-05-29  
nálezce: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067490

lokality: Reissshaus na Černé hoře u Janských Lázní  
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'55.87"N, 15°44'52.80"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1931-06-17  
nálezce: R. Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067484

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica. Distr. Vrchlabí, Horní Lánov: paseka na Bíneru. S. m. 675 m  
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'12.00"N, 15°41'4.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1985-07-17  
nálezce: J. Čermák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;  
ID: 14104588

### 5360d

lokalita: Krkonoše: na pasece u Vrajtu  
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'31.38"N, 15°49'26.92"E  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1923-07  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067558

lokalita: Les u Janských Lázní  
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'43.91"N, 15°46'39.13"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1887-07-20  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068513

### 5361a

lokalita: Krkonoše-Rýchory, v lese u cesty při výstupu na vrcholy Rýchor-zóna klidu.  
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'10.86"N, 15°50'13.18"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1983-07-07  
nálezce: V. Jozífová  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067847

lokalita: Am Rehorn im Riesengebirge  
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'37.53"N, 15°51'2.87"E  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1880-07-21  
nálezce: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068482

### 5361b

lokalita: Vraní hory, v lese mezi M zn. cestou a potokem nad Bernarticemi  
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'19.62"N, 15°59'1.09"E  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: 1967  
nálezce: M. Rejmánek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068217

### 5361c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Rechenburk; Libeč: zaniklý hrad Rechenburk na severovýchodním skalnatém ostrohu Zámeckého vrchu, blíže Z okraje obce,  
souřadnice: 50°36'11.15"N, 15°54'36.37"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2010-08-22  
nálezce: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 12008643

#### 5361d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Žacléř, Jánský vrch poblíž státní hranice, 14 d4  
souřadnice: 50°37'11.00"N, 15°59'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: 1969-11-25  
nálezc: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5K1  
ID: 153158

#### 5362b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: U bunkru  
nejbližší obec: Libná, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'4.23"N, 16°6'10.29"E, ± 28m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-09-09  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6819836

#### 5362c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 1. Chvalečský les, J od přejezdu silnice přes železniční trat, (území ve 5362 čtverci sit.map.)  
nejbližší obec: Chvaleč, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'2.00"N, 16°0'38.00"E  
nadmořská výška: 470-530 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1967-08-23  
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.  
projekt: FLDOK  
ID: 7878859

#### 5362d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 8. SZ část plošiny, okolí Svidnické věže.  
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'31.00"N, 16°6'1.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1970  
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpaško-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.  
projekt: FLDOK  
ID: 8046195

#### 5363b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vodní strž  
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'30.52"N, 16°16'20.23"E, ± 209m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1998-08-05  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7022066

**5363c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Starý písňík 3  
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'33.58"N, 16°12'42.25"E, ± 82m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1993-06-04  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6876243

**5363d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Ráj u Olivětína I.  
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'11.52"N, 16°19'38.19"E, ± 149m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1995-09-25  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6811949

**5364a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Rybníčky u obory 2  
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'0.40"N, 16°20'17.10"E, ± 61m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1994-06-16  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6842960

**5364c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Zadní Homole 4  
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'16.52"N, 16°22'41.86"E, ± 141m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1995-06  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6847037

**5364d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vysoká  
souřadnice: 50°36'3.86"N, 16°25'35.14"E, ± 263m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2013-06-19  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy  
projekt: NDOP  
ID: 12035023

#### 5445a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Javorový lesík-Kalek  
souřadnice: 50°34'32.22"N, 13°14'22.94"E, ± 387m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2013  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Mgr. Pavel Sova (2015): Botanický průzkum lokalit v okolí Kalku v Krušných horách (DBU)  
projekt: NDOP  
ID: 12206585

#### 5445b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: u0172\_023121\_3\_T2.3B  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°34'45.37"N, 13°18'57.35"E, ± 76m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6031687

#### 5445c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LZ Chomutov, Hora sv. Šebestiána, 517 B 1  
souřadnice: 50°31'47.00"N, 13°13'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1958-05-19  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 606966

#### 5445d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Krušnohorsko: NPR Novodomské rašeliniště: rozkláda se J od obce Načetín (okr.Chomutov), od Nového rybníka u hájovny Nový Dům po silnici spojuj.Načetín-Pohraniční. Průzkum provád.v letech 1996-2003. Nově zaznamenané druhy rostlin.  
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov  
souřadnice: 50°32'9.00"N, 13°16'20.00"E  
nadmořská výška: 800-830 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2003  
pramen: Ondráček Č., Buchar J., Farkač J., Hajer J., Němcová L., Roth J., Tejrovský V. & Wagner B. (2003): Monitorování změn vegetace a populací zvláště chráněných a ohrožených druhů rostlin a živočichů v NPR Novodomské rašeliniště. - Příroda, suppl. 2003: 133-13  
projekt: FLDOK  
ID: 8287589

#### 5446a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Červený Hrádek, Boleboř, 253 C 3  
souřadnice: 50°33'40.00"N, 13°24'19.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1957-09-10  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 607100

#### 5446b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Červený Hrádek, Boleboř, 254 C 2  
souřadnice: 50°33'58.00"N, 13°25'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1957-09-10  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 607070

#### 5446c

lokalita: SZ Čechy: Bečov, sušší pastvina 0,9 km JZ od obce  
nejbližší obec: Bečov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'15.65"N, 13°20'13.21"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1998-06-17  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067719

lokalita: SZ Čechy: Bečov, sušší pastvina 0,9 km JZ od obce  
nejbližší obec: Bečov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'15.65"N, 13°20'13.21"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1998-06-17  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067720

#### 5446d

lokalita: Rothenhaus  
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'49.15"N, 13°26'47.21"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1851-06-27  
náleze: A. Roth  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068548

#### 5447d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Janov, Mariánské údolí II, 653 A14/4/2, Resl  
souřadnice: 50°30'16.00"N, 13°35'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1969-07-29  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 623847

#### 5451a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lityš; Jeleč: zřícenina Lityš na stejnojmenném trachytovém kuželovitém vrchu (+486 m) 0, 7 km ZSZ ze středu obce,  
souřadnice: 50°35'26.13"N, 14°14'35.76"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2012-06-25  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
poznámka: dolní část svahů  
ID: 12014002

#### 5451b

původní jméno: *Carex tomentosa*  
lokalita: Waldschlag auf der Südseite des Geltsch auf Sand [České Středohoří, Srdov, paseka na jižním svahu vrchu Sedlo (726)]  
nejbližší obec: Srdov, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'30.40"N, 14°16'11.47"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1934-05-12  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067566

lokalita: Kahlschlag bei Geltsch (bei Auscha) [Ústí n. Labem, mýtina u vrchu Sedlo]  
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'27.75"N, 14°15'33.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1934-04  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067586

#### 5452a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 672. Tetčiněves, les, při lesní cestě Tetčiněves - Rašovice;\*S Kubát.  
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'41.00"N, 14°21'52.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9564052

#### 5452b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 603. Pavličky, borová doubrava podél turistické stezky (žlutá značka) vedoucí ze dna údolí na zříceninu hradu Čap SZ obce, 280-380 m n. m. ;\*S Hadinec.  
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'3.00"N, 14°28'50.00"E  
nadmořská výška: 280-380 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Hadinec  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9562494

#### 5452d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 451. Bukovec, bory a bučiny na pískovci JZ od osady, asi 260-310 m n. m. ;\*S Trávníček.  
nejbližší obec: Bukovec, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°30'42.00"N, 14°29'28.00"E  
nadmořská výška: 260-310 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9559232



### 5453a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: I0115\_024404\_516\_X10  
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'11.45"N, 14°33'25.13"E, ± 57m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2003  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6102505

### 5453b

lokality: Dokeská rybníční pánev, in silvis apud opp. Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'18.91"N, 14°39'49.30"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1923  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067441

lokality: Břehy velkého rybníka Dokeského  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'9.64"N, 14°39'33.72"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1923-05-23  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068593

původní jméno: *P. Hubatka: Carex pilulifera*;  
lokality: Bohemia, distr. Česká Lípa. Doksy: okraj pěšiny vedoucí podél JV břehu Máchova jezera, asi 380 m SV od kóty Klůček (304 m); 267 m s. m. Zem. souř.: 503445 N & 143934 E  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'45.00"N, 14°39'34.00"E  
nadmořská výška: 267 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2019-06-05  
náleze: Vít Grulich; Petr Hubatka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no PH19/128; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;  
ID: 14104632

### 5453c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 464. Dražejov, pramenný důl mezi Dražejovem a Rozprechticemi;\*S Rydlo.  
nejbližší obec: Dražejov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°31'13.00"N, 14°32'59.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9559711

#### 5453d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 538. Korce, lesy mezi Koreckým vrchem a Ostrým kopcem; \*S Sádlo.  
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°31'58.00"N, 14°36'7.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9560921

#### 5454a

lokalita: Hirschberg, Musikantenteiche [Doksy, Muzikantský rybník]  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'30.40"N, 14°40'35.97"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1931  
náleze: O. Schmeja  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052061

lokalita: Doksy, písky  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'44.44"N, 14°40'1.35"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1966-06-01  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068145

lokalita: Severní Čechy: v písčitém lese poblíž města Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'39.93"N, 14°40'25.27"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1963-06-20  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068389

lokalita: Doksy  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'39.93"N, 14°40'25.27"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1929-06  
náleze: Fott  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068497

#### 5454b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 607. Kuřivody: vrch Velká Buková (kóta 474,1) ca 3,5 km Z od obce  
nejbližší obec: Kuřivody, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'33.00"N, 14°45'20.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: Jindřich Chrtek jun.  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9450052

#### 5454c

lokalita: Doksy--Bělá  
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°30'53.38"N, 14°43'6.23"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1923  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067529

lokalita: Na okrajích cesty lesem pod Bezdězem  
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'16.12"N, 14°43'13.88"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1923-05-23  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068592

#### 5454d

lokalita: Lesy u Bělé  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'43.97"N, 14°48'8.76"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1913-06-29  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068417

lokalita: Wiesswasser, Wald  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'43.97"N, 14°48'8.76"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1865  
náleze: Hippelli  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068478

#### 5455a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Jabloneček  
souřadnice: 50°35'45.59"N, 14°51'17.70"E, ± 153m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 2010-10-27  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 10369948

#### 5455b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 64. Lesnatý ostroh, okraj lesa a niva P břehu Mohelky cca 1-2km JZ od Podhory  
nejbližší obec: Podhora, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°34'2.00"N, 14°58'3.00"E  
nadmořská výška: 260-340 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7910574

#### 5455c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 4. Lesní mokřad na úpatí vrchu Velký Radechov /JZ Dol. Krupé/  
nejbližší obec: Dolní Krupá  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská 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: 8930228

#### 5455d

lokalita: Lovotín u Bakova, řídký borový les u Nové Vsi  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'27.58"N, 14°54'56.50"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1949-05-09  
nálezc: V. Kneblová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067452

#### 5456a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mladá Boleslav, Krupá, 330 D2  
souřadnice: 50°35'26.00"N, 15°0'48.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 1960-11-10  
nálezc: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 361441

#### 5456b

lokalita: Turnov, BO les při cestě z Hlavatice k Valdštejnu  
nejbližší obec: Mašov u Turnova, okres Semily  
souřadnice: 50°33'54.40"N, 15°9'33.97"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1961  
nálezc: J. Dvořák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Dvořák  
ID: 14068181

#### 5456c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 93. Příhrazy: rokle Krtola Z od osady  
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 280-380 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1975-09-04  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8992694

#### 5456d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: M.Boleslav,Žehrov  
souřadnice: 50°30'44.00"N, 15°6'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1961-09-23  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 306  
ID: 143187

#### 5457a

lokalita: distr. Semily, Rotštejn, v lese u zříceniny stejného jména, Z od obce  
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily  
souřadnice: 50°35'38.16"N, 15°13'26.12"E  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 2008-08-12  
náleze: M. Marek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068058

#### 5457b

lokalita: okr. Semily, Tatobity, na pastvině za lesem Kobylka mezi Tatobity a Žernovem, 1 km Z kostela v obci  
nejbližší obec: Václaví, okres Semily  
souřadnice: 50°34'11.97"N, 15°15'35.55"E  
nadmořská výška: 537 m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2006-05-29  
náleze: L. Bakešová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068116

#### 5457c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: PP Borecké skály  
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°32'15.57"N, 15°14'34.74"E, ± 784m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2008  
náleze: Daniela Vacková  
pramen: ZO ČSOP Gáia. Řešitel: Vacková Daniela. Floristický průzkum přírodní památky Borecké skály.. Nepubl., 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6961031

#### 5458a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0124\_034301\_761\_T2.3B  
nejbližší obec: Želechy, okres Semily  
souřadnice: 50°33'10.26"N, 15°23'9.38"E, ± 100m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Jana Husáková  
pramen: Jana Husáková. I0124: I0124. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 27.05.2002 - 08.09.2003  
ID: 3398749

**5458b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 280. 5458b, Libštát: lesnatá stráž 400 m JZ od železniční zastávky, 50°33'13,2"N, 15°24'54,7"E ± 200 m, 390–420 m n. m.  
nejbližší obec: Libštát, okres Semily  
souřadnice: 50°33'13.20"N, 15°24'54.70"E, ± 200m  
nadmořská výška: 390–420 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-07-03  
náleze: M. Štech  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14033090

**5458c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Želechy, Lomnice n.P.  
souřadnice: 50°32'50.00"N, 15°23'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1966-05-05  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 719221

**5458d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: komplex nad železnicí S od Ústí u Nové Paky, Hořice v Podkrkonoší  
souřadnice: 50°31'20.00"N, 15°27'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1996-08-14  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 4S6, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*  
ID: 710874

**5459a**

lokality: okr. Jilemnice, lesní paseky Martinice–Jilemnice  
nejbližší obec: Rostoky u Jilemnice, okres Semily  
souřadnice: 50°35'21.31"N, 15°31'11.97"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1903-06-13  
náleze: J. Soukup  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068510

**5459b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Podhůří - U lesovny, LZ Vrchlabí  
souřadnice: 50°35'46.00"N, 15°38'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1959-06-26  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5P1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*  
ID: 732933

#### 5459c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: drobné lesy S od Vidochova, Hořice v Podkrkonoší  
souřadnice: 50°31'16.00"N, 15°34'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1976-10-28  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3S1  
ID: 713208

#### 5459d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Nad Malým Spáleníkem, Dvůr Králové I.  
souřadnice: 50°29'59.00"N, 15°37'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1977-06-29  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3S8, 4K1  
ID: 729293

#### 5460a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: V od Arnultovic, LZ Vrchlabí  
souřadnice: 50°33'24.00"N, 15°44'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1959-06-25  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5K7  
ID: 732060

#### 5460b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 468. 5460b, Vlčice: mělký žlíbek ve smrkovém lese na svahu nad pravým břehem Kamenného potoka 600 m Z až 1,1 km ZSZ od vrchu Kamenná (543,3 m), asi 2,9–3,4 km ZSZ od kostela sv. Vojtěcha v obci, 50°34'18,9"N, 15°46'57,2"E, 430–500 m n. m.  
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'18.90"N, 15°46'57.20"E  
nadmořská výška: 430-500 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2013-07-05  
náleze: L. Čech; R. Paulič; J. Harčarik  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14033096

#### 5460c

lokality: Hostinné, lesní loučka Annaparku v Nových Zámčích  
nejbližší obec: Vestřev, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'47.10"N, 15°44'18.55"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1935-06-20  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067491

#### 5460d

lokalita: Hostinné, březový hájek nad Chotěvicemi  
nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°31'28.94"N, 15°45'38.27"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1935-06-29  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067493

#### 5461a

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: JV od Hrádečku, LHC Trutnov - Vlčice  
souřadnice: 50°35'4.00"N, 15°50'21.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1960-06-02  
náleze: A. Rejmond  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5B1  
ID: 740495

#### 5461b

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Hrad na Zámeckém vrchu; Trutnov: zaniklý hrad na S výběžku Zámeckého vrchu (+451 m) nad údolím Petříkovického potoka  
blíže jeho vyústění do Úpy při V okraji Trutnova-Poříčí,  
souřadnice: 50°34'38.48"N, 15°57'56.94"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2010-08-04  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 12008391

#### 5461c

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: V jasánkách, LHC Dvůr Králové I. - Pilníkov  
souřadnice: 50°31'8.00"N, 15°51'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1964-07-06  
náleze: A. Rejmond  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3S8  
ID: 739454

#### 5461d

lokalita: Bojiště, smíšený les se smrkem na kotě 520  
nejbližší obec: Bojiště u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'28.52"N, 15°55'7.48"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: M. Marek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052059



#### 5462a

lokality: distr. Trutnov, Jestřebí hory, u silničky Panská cesta 2 km S od obce Malé Svatoňovice  
nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'59.40"N, 16°2'57.36"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1975-06-14  
nálezc: J. Kirschner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067415

#### 5462b

původní jméno: *Carex pilullifera*  
lokality: 53. Teplické skalní město, úsek skal pod Střmenem a Střmen.  
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'39.00"N, 16°8'9.00"E  
nadmořská výška: 575-630 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1970  
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.  
projekt: FLDOK  
ID: 8047031

#### 5462c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 11. Vrch Kolčarka (nebo Holčárka), vrcholová část, (území 5462 čtverce síť.map.),  
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'42.00"N, 16°3'44.00"E  
nadmořská výška: 680-691 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1967-08-22  
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.  
projekt: FLDOK  
ID: 7879221

#### 5462d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Stráň nad Bystrým 1  
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod  
souřadnice: 50°31'11.27"N, 16°7'33.37"E, ± 74m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-11-01  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6829124

#### 5463a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Bukalán  
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'2.23"N, 16°11'44.13"E, ± 186m  
fytochorion: 58f. Ostaš  
datum: 1995-06-19  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6851157

#### 5463b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lom na Pasách  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'38.58"N, 16°15'14.99"E, ± 55m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1993-05-24  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6811373

#### 5463c

lokalita: Náchod, Bezděkov n. Metují, les vpravo silnice z Mýta do obce  
nejbližší obec: Bezděkov nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'29.57"N, 16°13'11.55"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1991  
náleze: J. Bílek  
herbář: herb. J. Kučera  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052133

#### 5463d

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, Broumovsko, distr. Broumov. Božanov: Vyšší partie kopce Suchý vrch v Broumovských stěnách, asi 3,5 km JJZ od  
kostala v obci, u lesní cesty. Zem. souř.: 503027 s. š., 161925 v. d.  
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'27.00"N, 16°19'25.00"E  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1995-06-25  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 1847; distr. phytogeogr. 58g Broumovské stěny;  
ID: 14104616

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: V žernovišti  
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'13.00"N, 16°18'35.17"E, ± 97m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2011-05-11  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7766729

#### 5464a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ve strži – Otovice  
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'9.16"N, 16°22'50.02"E, ± 51m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2011-05-19  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7770178

**5464c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Božanov; mladší bučina, většinou velmi chudé až bez bylinného patra  
souřadnice: 50°30'4.61"N, 16°21'30.87"E, ± 352m  
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: L5.1  
ID: 11550893

**5541d**

lokalita: Krušné hory, rašeliniště Kranich-Bg. -- Z. Jelení  
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov  
souřadnice: 50°24'20.41"N, 12°35'37.53"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1952-07-08  
náleze: V. Kneblová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067473

**5542c**

lokalita: Přebuz, bývalá obec Jelení: podél lesní cesty z býv. Jelení na PR Malé Jeřábí jezero podél Bukového potoka ca 1 km SSV od centra býv. obce.  
nejbližší obec: Jelení u Nových Hamrů, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'9.07"N, 12°40'26.34"E, ± 400m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2018-06-27  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13679053

**5542d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ryžovna  
souřadnice: 50°24'0.84"N, 12°49'40.97"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2012-09-18  
náleze: Petr Krása  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: T8.2B  
ID: 11180997

**5543c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Božídarské rašeliniště  
souřadnice: 50°24'19.64"N, 12°50'46.18"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2010  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště  
projekt: NDOP  
poznámka: paseky  
ID: 11258927

**5543d**

lokality: Gottesgab [Krušné hory, Boží Dar]  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'19.05"N, 12°55'4.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1839  
náleze: Reuss  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068552

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Na úbočí Keilberku (Sonnenwirbel) u Gottesgab u [= Boží Dar] v Rudohoří  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'9.00"N, 12°56'19.00"E, ± 500m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1885-08-15  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104587

**5544a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 26. Černý potok: lesní cesta Z od obce a okolí podmáčené smrčiny  
nejbližší obec: Černý potok, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'56.70"N, 13°4'31.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 750-760 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1988-07-01  
pramen: Ondráček Č. (1990): Floristický kurs Severočeské pobočky ČSBS ve Vejprtech. - Severočes. Přír. 24: 75-83.  
projekt: FLDOK  
ID: 8733638

**5544b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Des Grossen Spitzbergs (Velký Špičák), nordöstlich von der Gemeinde Kowarschen (Kovářská) bei Weipert (Vejprty),  
zwischen einem Waldstrasschen und dem Gipfelabhang des Grossen Spitzbergs in seichten grasigen Vertiefungen, SW orient.  
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'30.00"N, 13°5'9.00"E  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1985-07  
pramen: Křísa B. (1988): Zum Vorkommen der Art *Carex bigelowii* Torr. ex Schweinitz im Erzgebirge. - Novit. Bot. 4: 55-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 8084183

**5544c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Přísečnice, Vápenka, 316 A 3y  
souřadnice: 50°24'35.00"N, 13°1'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 970 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1967-07-14  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 599856

**5544d**

lokality: Kaaden: Wald bei Kupferberg im Erzgebirge  
nejbližší obec: Kamenné, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'10.37"N, 13°7'27.26"E  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1910-07-15  
náleze: J. Stelzhamer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068573

**5545a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LZ Chomutov, Výsluní, 417 E 4  
souřadnice: 50°29'7.00"N, 13°11'45.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1958-05-15  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 606830

**5545b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Křimov, 1,2 km ONO von der Gemeinde  
souřadnice: 50°29'23.00"N, 13°19'4.00"E  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1977-07-08  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 1992113

**5545c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 78. Ciboušov: J svahy vrchu Doupňák SZ od obce  
nejbližší obec: Ciboušov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'19.50"N, 13°10'57.20"E, ± 300m  
nadmořská výška: 440-560 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8753427

**5546a**

lokality: Bei Czernowic [Černovice u Chomutova]  
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'22.99"N, 13°21'15.46"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1847-06-12  
náleze: J. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068533

lokalita: Auf Moorwiesen der Schiesshausflur bei Kommotau in Böhmen [Na rašelinné louce na stfelnici u Chomutova v Čechách]  
nejbližší obec: Hrádečná, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'11.62"N, 13°23'19.43"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1845-07  
náleze: J. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068508

#### 5549a

lokalita: Jílovité úpatí Solanské hory u Třebívlic  
nejbližší obec: Staré, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'15.62"N, 13°54'3.12"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1949-06-28  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068378

#### 5551d

lokalita: Polabí: prope opp. Roudnice  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'20.75"N, 14°16'52.44"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1929-06-26  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067422

lokalita: Roudnice: opukové stráně  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'20.75"N, 14°16'52.44"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1927-05-20  
náleze: J. Kolář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067438

lokalita: V lesích pod Řípem  
nejbližší obec: Vesce pod Řípem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'0.21"N, 14°17'23.34"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1876-06-11  
náleze: F. Rosický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067432

lokalita: Roudnice n. Labem  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'20.75"N, 14°16'52.44"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: s. d.  
náleze: L. Viniklář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067421

lokality: Roudnice: obora u Krabčic  
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'44.80"N, 14°17'33.08"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1963-05-18  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068087

lokality: u Roudnice  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'58.58"N, 14°16'45.96"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1962-09-12  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068086

#### **5552b**

lokality: Chudolazy  
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník  
souřadnice: 50°28'29.23"N, 14°29'1.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1950-08-08  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068600

#### **5552c**

lokality: Mělník, Horní Počáply, na suchém SV svahu ve smíř. lesíku Vlčí les, nad odkalištěm 2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Horní Počáply, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'18.64"N, 14°22'26.47"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1979  
náleze: J. Hadinec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068231

#### **5552d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: VST Liběchov, 436 L4  
souřadnice: 50°25'59.00"N, 14°27'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1965-08-21  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 355962

#### **5553b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Doksy, Ždár, 880 A5  
souřadnice: 50°28'46.00"N, 14°39'7.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 506 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1959-09-11  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=348  
ID: 222917

### 5553d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Velký Újezd u Chorušic; Dubohabřina *Tilia cordata*, *Carpinus betulus*, *Betula pendula* a *Acer pseudoplatanus* (40-60 let u všech).  
souřadnice: 50°24'4.92"N, 14°37'26.93"E, ± 238m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2012-08-27  
nálezc: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 11477749

### 5554a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: I0118\_033306\_640\_L5.4  
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°29'49.85"N, 14°41'41.60"E, ± 305m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2004  
nálezc: Tomáš Rejzek  
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3301978

### 5554b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 68. Bor na plošině mezi cestou od samoty U Maršů, kóta 298, a cestou do Březinky  
nejbližší obec: Březinka, okres Svitavy  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská 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: 8934424

### 5555a

lokalita: Ml. Boleslav: paseka na Předlísce  
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'37.96"N, 14°53'5.19"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1895-05-23  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067418

lokalita: distr. Mladá Boleslav, Velký Rečkov, okraj lesní cesty po hranici NPP, 0,4 km V obce  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'41.46"N, 14°54'45.67"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2016-07-04  
nálezc: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068092

lokalita: Stráň Předliška proti Josefově Dolu  
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'23.71"N, 14°53'16.55"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1946  
nálezc: Č. Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068257



lokality: Mladá Boleslav, Předlíška  
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'37.45"N, 14°53'5.24"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1895  
náleze: J. Podpěra  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068212

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Ml. Boleslav: Předlíčka [= Předlíška]  
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'11.00"N, 14°53'5.00"E, ± 300m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1895-05-10  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří; mounted together with BRNU 042172;  
ID: 14104708

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Ml. Boleslav: Lesík nad Josefodolem  
nejbližší obec: Josefův Důl u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'17.00"N, 14°53'49.00"E, ± 100m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1893  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;  
ID: 14104710

#### **5555b**

lokality: Bakov n. Jizerou: Baba  
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'16.47"N, 14°57'9.98"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1947-06-12  
náleze: V. Knebllová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067456

#### **5555c**

lokality: Mladá Boleslav, na keřnatém svahu v údolí Choboty  
nejbližší obec: Čejetice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'19.78"N, 14°52'20.89"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1942-08-22  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067575

lokality: In silva caedua prope urbem Mladá Boleslav [na pasece u Mladé Boleslavi]  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'3.73"N, 14°53'53.59"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1895-05-23  
náleze: J. Podpěra  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067554

lokalita: Mladá Boleslav  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'54.74"N, 14°54'10.81"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1901  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068381

lokalita: In silva caedua prope urbem Mladá Boleslav  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'3.17"N, 14°53'57.97"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1895-05-23  
náleze: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068522

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica. In silva caedua prope urbem Mladá Boleslav  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'3.00"N, 14°53'56.00"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1895-05-23  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;  
ID: 14104707

#### **5556a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ml.Boleslav,Kost,Nad Žlunským  
souřadnice: 50°29'44.00"N, 15°4'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1961-09-29  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 2I1, 2I6  
ID: 144332

#### **5556b**

lokalita: Jičín, údolí Plakánek v Č.Ráji, boční údolí u rozcestí Na pile u býv. Pily  
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'56.00"N, 15°7'40.26"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1989  
náleze: L. Ducháčková  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068164

#### **5556c**

lokalita: Louka u Husí Lhoty, suchý svah  
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'20.45"N, 15°0'36.56"E  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1949  
náleze: Č. Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068256

**5556d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vlčí Pole; Málo vyvinutá dubohabřina s BŘ a jehličnany, na části chybí E1, v druhé části mokřejšího charakteru s vlhkomilnými druhy, dále i výskyt acidofilních druhů  
souřadnice: 50°24'31.10"N, 15°7'29.31"E, ± 153m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2013-09-10  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 13065885

**5557a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: M.Boleslav,Kost,Huhojedy  
souřadnice: 50°28'25.00"N, 15°12'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1961-10-16  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 2I6, 3H1  
ID: 143823

**5557b**

lokalita: Jičín: vlhká louka u obce Jinolice  
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'27.41"N, 15°19'2.93"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1932-05  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068359

**5557c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Markvartice u Sobotky; Dubohabřina s BK (přechod do L5.4), místy velmi chudý podrost  
souřadnice: 50°25'56.04"N, 15°9'55.38"E, ± 198m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2013-09-13  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3109 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12619709

**5557d**

lokalita: Jičín, paseka pod Loretou  
nejbližší obec: Hlásná Lhota u Jičína, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'21.23"N, 15°18'0.14"E  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1910  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068420

#### 5558d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Konecchlumí u Hořic  
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°29'14.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2005-06-23  
náleze: Z. Neuhäuslová  
projekt: ČNFD  
ID: 1552401

#### 5559a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 341. 5559a, Nová Paka: les mezi severovýchodním okrajem města a Husovým kopcem, 50°29'42,2"N, 15°31'38,9"E ± 200 m, 455–485 m n. m.  
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'42.20"N, 15°31'38.90"E, ± 200m  
nadmořská výška: 455-485 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-07-05  
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14033092

#### 5559b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 357. 5559b, Pecka: les u okolí kapličky Jerusalem, 50°29'53,2"N, 15°35'30,4"E ± 200 m, 450–500 m n. m.  
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'53.20"N, 15°35'30.40"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450-500 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-07-01  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14033093

#### 5559c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 557. 5559c, Choteč: lesní cesta (červená turistická značka) a její okraje od místa vzdáleného 170 m ZJZ od koupaliště na severním okraji obce Hřídalec po studánku u Chotečského potoka 1,8 km S od obce, 50°26'58,3"N, 15°31'21,3"E ± 700 m, 360–390 m n. m.  
nejbližší obec: Choteč, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'58.30"N, 15°31'21.30"E, ± 700m  
nadmořská výška: 360-390 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2013-07-01  
náleze: P. Lustyk  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14033099

#### 5559d

lokalita: distr. Jičín, Bezník, světlý les u zříceniny malého hradu, v blízkosti silnice do obce Borek, JV obce  
nejbližší obec: Borek u Miletína, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'37.57"N, 15°38'54.80"E  
fytochorion: 57b. Zvičina  
datum: 2008-06-17  
náleze: M. Marek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068059

#### 5560a

lokalita: Dvůr Králové n.L., Mostek, smrkové kultury na pískovci, u lesní cesty mezi obcemi Mostek a Přední Mostek  
nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov  
souřadnice: 50°28'53.72"N, 15°42'10.23"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1983-07-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067849

#### 5560b

lokalita: Dvůr Králové n. L., lesy nad lomy  
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°27'7.71"N, 15°49'29.77"E  
nadmořská výška: 441 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1933-06-11  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068005

lokalita: Dvůr Králové n. L., u Černého potoka  
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°28'51.16"N, 15°44'56.71"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1933-06-25  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068006

lokalita: Dvůr Králové, lesy u Komárova  
nejbližší obec: Záboří u Dvora Králové, okres Trutnov  
souřadnice: 50°27'55.45"N, 15°49'53.25"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1922-09  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068027

#### 5560c

lokalita: nad Trotinkou u vodárny  
nejbližší obec: Rohoznice u Hořic, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'37.09"N, 15°41'50.76"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: s. d.  
náleze: K. Domin  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068258

#### 5560d

lokalita: Lesní luka u Doubravic bl. Dvora Králové  
nejbližší obec: Doubravice u Dvora Králové, okres Trutnov  
souřadnice: 50°24'54.42"N, 15°45'22.38"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1926-06  
náleze: R. Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067435

lokality: Dvůr Králové n.L., Nové Lesy, smrkový les poblíž 1. rybníka ca 0,9 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Nové Lesy, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'6.71"N, 15°45'27.06"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1983-07-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067848

#### 5561a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dvůr Králové, les Království, u mostku v Janské Studánce  
souřadnice: 50°28'4.00"N, 15°51'3.00"E  
nadmořská výška: 471 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1975-07-24  
náleze: J. Andresová  
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2327731

#### 5561b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dvůr Králové, les Království, 140 m Z od os. Na Kamenici  
souřadnice: 50°27'57.00"N, 15°55'38.00"E  
nadmořská výška: 537 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1975-08-03  
náleze: J. Andresová  
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2327114

#### 5561c

lokality: Les Království u Choust. Hradiště  
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'22.44"N, 15°52'40.31"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1929-05  
náleze: R. Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067483

#### 5561d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: U Horního Harcova, LHC Dvůr Králové II. - Proruby  
souřadnice: 50°26'46.00"N, 15°56'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1964-07-09  
náleze: A. Rejmond  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 738565

#### 5562a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 37. Slatina nad Úpou: les a lesní cesta (zelená turistická značka) od rozcestí U Bathildina stolku ke Končinskému vodopádu  
souřadnice: 50°27'49.82"N, 16°2'53.46"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330-380 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2015-06-06  
nálezc: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová  
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13745812

#### 5562b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 21. Vrchol Maternice (a les Maternice u Hronova), (území 5562 čtverce síť.map./,  
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'23.00"N, 16°9'5.00"E  
nadmořská výška: 546 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1967-08-24  
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.  
projekt: FLDOK  
ID: 7879639

#### 5562c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab.1.lok.12.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Bučina na opukovém svahu na Z okraji NPP, exp.V,  
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod  
souřadnice: 50°26'10.00"N, 16°1'53.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2005  
nálezc: Mikeska; Prausová; et al.  
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8093876

#### 5562d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Chalupíště, LHC Kladské pomezí, - Náchod  
souřadnice: 50°26'46.00"N, 16°8'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1962-09-03  
nálezc: A. Rejmond  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 159082

#### 5563a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Důl Vilemína Žďárky 2  
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'25.33"N, 16°14'49.37"E, ± 80m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1997-06-04  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6846226

### 5563b

lokality: Machov - oblast Nad Horou, asi 2 km SSZ od Krásné vyhlídky na Boru  
nejbližší obec: Machov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'56.00"N, 16°16'38.00"E, ± 100m  
fytochorion: 58i. Hejšovina  
datum: 2002-06-04  
nálezc: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
ID: 9879530

### 5563c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Příloha 1.lok.5. Seřava: lok. je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod  
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E  
nadmořská výška: 448-460 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: s. d.  
nálezc: 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: 8367076

### 5567c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 4. (73a/5567) Bílá Voda: lokality U Šišky, bučina a její okraje, 0,6km Z vrchu Muflon, kóta 573,8.  
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°25'16.00"N, 16°52'40.00"E  
nadmořská výška: 520 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: 8295054

### 5567d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: HC Žulová I, středisko Horní Hoštice, 33a  
souřadnice: 50°24'26.00"N, 16°55'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1958-08-22  
nálezc: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 83009

### 5638d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
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  
nálezc: Jaroslava Nesvadbová; 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: 9502520



#### 5639c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 35. Hranice: cesta přes Farský les, SV od obce  
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb  
souřadnice: 50°18'39.00"N, 12°11'2.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Jitka Štěpánková  
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: 9502938

#### 5640d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Počátky bei Luby, 1 km WSW vom Hügel "Počátecký"  
souřadnice: 50°19'10.00"N, 12°25'39.00"E  
nadmořská výška: 765 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1973-06-06  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. II. Gesellschaften des höheren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 34: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 1993408

#### 5641a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Stříbrná  
souřadnice: 50°23'20.01"N, 12°34'50.99"E, ± 172m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2009-09-29  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 10360257

#### 5641b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 59. Jelení - Rolava [5641b]: areál rozbořeného těžebního zařízení zv. Velký cínový důl s ruinami zajateckého tábora po obou stranách lesní silničky, 2,5 km Z od Jelení, zčásti zarostlý náletovou smrčinou, 920 m n. m.ovou smrčinou, 920 m n. m. (J. Michálek)  
souřadnice: 50°23'46.00"N, 12°37'42.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
náleze: Jaroslav Michálek  
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: 9621747

#### 5641c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHCKraslice,polesíHraničná,odd.1b  
souřadnice: 50°18'11.00"N, 12°30'44.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1966-09-19  
náleze: K. Klinka  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 187704

#### 5641d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: k0079\_111210\_454\_T2.3B  
nejbližší obec: Šindelová, okres Sokolov  
souřadnice: 50°18'46.58"N, 12°35'31.99"E, ± 112m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Jaroslav Michálek  
pramen: Jaroslav Michálek. k0079: k0079. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3457201

#### 5642a

lokality: Nové Hamry: okolí silnice na severním svahu Borového vrchu (k. 926) ca 1,2 km SV od kostela v obci.  
nejbližší obec: Nové Hamry, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'15.02"N, 12°44'20.49"E, ± 150m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2018-06-27  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13679086

#### 5642b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 36. Horní Blatná [5642b]: lada a část přiléhající cesty u železniční trati asi 500 m JV od železniční zastávky v obci, 875 m n. m. (M. Štech)  
souřadnice: 50°23'3.00"N, 12°46'9.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
náleze: Milan Štech  
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: 9621317

#### 5642c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 161. Rudné - Vysoká Pec [5642c]: kulturní smrčina a okraj luk při žlutě značené turistické cestě mezi rozcestím S od vrchu Díže a rozcestím 400 m V od vrchu Jedlovec, 790-880 m n. m. (J. Hadinec)  
souřadnice: 50°20'43.00"N, 12°41'2.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
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: 9623806

#### 5642d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vysoká Štola; Prochází elektrovod. v současné době pastvina. Jednotlivě *Pinus syl.*  
souřadnice: 50°19'16.17"N, 12°45'47.10"E, ± 178m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2014-08-20  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.3  
ID: 12783358

### 5643a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Jáchymov, výsypky dolů Adam  
souřadnice: 50°21'45.00"N, 12°53'12.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-07-02  
nálezcce: J. Dostálek  
pramen: Dostálek J. et Čechák T. (1998): Vegetace na substrátech po těžbě uranové rudy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 33: 187-196.  
projekt: ČNFD  
ID: 1560817

### 5643b

lokalita: Rudohoří: sušší louky na Keilbergu  
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°23'37.18"N, 12°57'59.94"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1924-07  
nálezcce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067537

lokalita: Na lukách u Jáchymova v Rudohoří  
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'8.32"N, 12°55'34.09"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1924-07  
nálezcce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067540

lokalita: Rudohoří: Keilberg nad Jáchymovem  
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°23'44.37"N, 12°57'44.33"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1902-07  
nálezcce: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067518

lokalita: Sušší louky na Keilberku v Rudohoří  
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°23'40.44"N, 12°57'56.72"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1924-07  
nálezcce: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068503

### 5643c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.16a5  
souřadnice: 50°20'32.00"N, 12°52'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1971-08-16  
nálezcce: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 193630

**5643d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: k0121\_112206\_585\_L7.1  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'48.01"N, 12°59'41.75"E, ± 166m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Martin Tetera  
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3500544

**5644a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Krušné hory, louka nad silnicí 1,3 km JJV od kóty Meluzína (1094 m)  
souřadnice: 50°22'50.00"N, 13°0'52.00"E  
nadmořská výška: 930 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1998-06-03  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1702816

**5644b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LČR, Klášterec 342 J 14  
souřadnice: 50°22'7.00"N, 13°8'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2005-05-02  
náleze: J. Humplík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 214939

**5645a**

lokalita: Klášterec nad Ohří, lesní porost při horním začátku sáňkařské dráhy na Jezerní hoře, cca 1,0 km VSV od nádraží  
souřadnice: 50°23'12.51"N, 13°12'38.42"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2020-01-01  
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13885413

**5645b**

lokalita: Auf dem Purberg [Kadaň, na vrchu Úhošť/Burberg]  
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'41.73"N, 13°14'57.10"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1847-06-17  
náleze: J. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14068509

**5650c**

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: 1,5 km SW von Páleč (10 km NW von Slaný)

souřadnice: 50°18'10.00"N, 14°2'4.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: s. d.

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1967): Syntaxonomische Revision der azidophilen Eichen- und Eichenmischwälder im westlichen Teile der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 2: 1-41.

projekt: ČNFD

ID: 2085619

#### 5651b

lokalita: Lesy pod Řípem u Roudnice

nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'25.60"N, 14°17'19.92"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1876-06-11

nálezce: K. Polák

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067949

#### 5652a

lokalita: Vlčí les mezi Dol. Beřkovicemi a Bechlínem

nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník

souřadnice: 50°23'49.51"N, 14°24'21.30"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1913-05-23

nálezce: L. F. Čelakovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068424

#### 5653a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: 393. Mělník, Chloumek, les S obce;\*S Chrtek jun., Sádlo.

nejbližší obec: Mělník, okres Mělník

souřadnice: 50°22'29.00"N, 14°30'19.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1993-07-10

nálezce: Jindřich Chrtek jun.; Jiří Sádlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9557632

#### 5653b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: 0\_opravy\_122205\_184\_L7.1

nejbližší obec: Vysoká Libeň, okres Mělník

souřadnice: 50°21'10.87"N, 14°36'42.66"E, ± 54m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2000

nálezce: Jiří Hummel

pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005

ID: 3672017

#### 5653c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 365. Jelenice, lesy mezi obcí a tratí U kola;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Jelenice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'6.00"N, 14°33'58.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556847

#### 5653d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: a0325\_122210\_8\_L7.1  
nejbližší obec: Vysoká Libeň, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'33.43"N, 14°36'52.78"E, ± 75m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
nálezc: Jiří Hummel  
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3672666

#### 5654b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 814 E1z, Hájek  
souřadnice: 50°22'44.00"N, 14°49'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1958-08-25  
nálezc: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 358682

#### 5654c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: VST Košátky, 4 G2  
souřadnice: 50°18'34.00"N, 14°40'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1956-07-11  
nálezc: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 370663

#### 5655a

lokality: okr. Mladá Boleslav, Písková Lhota, Z lesnatá stráň v Jizerském údolí  
nejbližší obec: Písková Lhota, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'26.91"N, 14°51'54.19"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1931-05-12  
nálezc: Z. Zelinka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067425

**5655b**

lokality: Chloumek u Ml.Boleslavi  
nejbližší obec: Chloumek u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'0.19"N, 14°55'35.41"E  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1963-05-17  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068088

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Ml. Boleslav: Chlum  
nejbližší obec: Chloumek u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'46.00"N, 14°55'38.00"E, ± 500m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1894-05-18  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří; mounted together with BRNU 042171;  
ID: 14104706

**5655c**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Milovice - Mladá  
souřadnice: 50°18'9.16"N, 14°53'0.30"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2010-08-02  
náleze: Jaroslav Pipek; Jan Šašek  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.2  
ID: 11166085

**5656a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: LČR LS Nymburk, Ledce, 225 F7/11, Zástava  
souřadnice: 50°21'0.00"N, 15°1'49.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1962-07-20  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 377058

**5656b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: h0183\_131208\_339\_L7.1  
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'0.72"N, 15°9'30.28"E, ± 44m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
náleze: Michal Ducháček  
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3796177

#### 5656c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 110 A13, Kalištata  
souřadnice: 50°19'18.00"N, 15°3'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 264 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1959-10-21  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 378552

#### 5656d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 5656\_23. Mcely, lesní svahy 0,5 km J od křižovatky silnic Mcely–Seletice–Sovenice  
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk  
souřadnice: 50°18'22.85"N, 15°5'8.99"E, ± 400m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13931320

#### 5657a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Staré Hradý; Kmenovina DBZ s náznakem L7.1  
souřadnice: 50°23'24.01"N, 15°11'28.88"E, ± 121m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2013-09-19  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 13066393

#### 5657b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Drahorazský les, LHC Jičín, Kopidlno  
souřadnice: 50°21'46.00"N, 15°16'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1976-11-04  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 697092

#### 5657c

lokalita: LZ Nymburk, polesí Rožďalovice  
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°18'20.89"N, 15°11'30.53"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1958  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 14068071



lokality: Kamenský dvůr u Kopidlno, v mlází  
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'46.40"N, 15°13'42.68"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1933-05-28  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068543

#### 5658b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Třtěníce (okr. Jičín): les Velké Kabáty SV od obce, kyselá doubrava uprostřed lesa.  
souřadnice: 50°23'3.00"N, 15°28'44.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003-06-24  
náleze: Michal Ducháček  
projekt: ČNFD  
ID: 2977115

#### 5658c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: mezi Hubrykem a Mršníkem, LHC Jičín, Kopidlno  
souřadnice: 50°20'21.00"N, 15°20'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1976-11-04  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 697110

#### 5658d

lokality: LZ Chlumec n. Cidl., Chotělice  
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'48.38"N, 15°28'34.18"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1957-08-31  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068083

#### 5659a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 577. 5659a, Libín: lesem z obce od Jiráskova památníku ve směru na SZ podél železniční tratě (až po konec lesa JZ od Šárovcovy Lhoty), 50°23'42,9"N, 15°32'49,1"E ± 1000 m, 300 m n. m.  
nejbližší obec: Libín, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'42.90"N, 15°32'49.10"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2013-07-02  
náleze: T. Tichý  
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: lokalita zasahuje také do fyt. podokresu 14b. Hořické chlomy  
ID: 14033100

### 5659b

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, mýtina cca 880 m JV od křižovatky v Dachovech  
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'43.37"N, 15°38'49.03"E  
fytochorion: 14b. Hořické chlupy  
datum: 2002  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068261

lokality: Pod Doubravou [V od Hořic]  
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'20.19"N, 15°39'21.71"E  
fytochorion: 14b. Hořické chlupy  
datum: 1943  
náleze: A. Břicháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068259

### 5659c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: V okraj Lískovického lesa, 750 m SSZ od obce Sukorady  
souřadnice: 50°20'8.00"N, 15°34'37.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 292 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1996-07-14  
náleze: T. Homola  
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PřF UP Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2477920

### 5659d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: JV část Bašnického lesa, 700 m S od obce Sukorady, po pravé str. hl. cesty (od Sukorad), 50 m V od ní  
souřadnice: 50°20'6.00"N, 15°35'10.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 284 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1996-07-22  
náleze: T. Homola  
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PřF UP Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2477931

### 5660a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Sedláček - V od Votuze, Hořice v Podkrkonoší  
souřadnice: 50°21'36.00"N, 15°42'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 14b. Hořické chlupy  
datum: 1964-09-13  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: OK3, 3K5  
ID: 716132

**5660b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dubina, Dvůr Králové II.  
souřadnice: 50°21'46.00"N, 15°46'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1964-07-17  
náleze: A. Rejmond  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 2C3  
ID: 721871

**5660d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Habřina, Vražba- pokračování lesa  
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'58.60"N, 15°49'50.60"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2010-06-22  
náleze: Věra Samková; Romana Prausová  
pramen: Samková et Prausová. Botanický průzkum EVL Vražba. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7786567

**5661a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hřibojedy, Braunův Betlém  
souřadnice: 50°23'54.97"N, 15°51'1.07"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2007-10-20  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12212888

**5661c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Červinka, Dvůr Králové II.  
souřadnice: 50°20'36.00"N, 15°50'49.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1964-08-11  
náleze: A. Rejmond  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 721811

**5661d**

lokalita: V Novoplesském lese u Josefova  
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°18'48.50"N, 15°57'17.28"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1926-06  
náleze: R. Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14067423

lokality: In pratis humidis apud pagum Novy-Ples prope Josefopolim  
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°19'36.34"N, 15°56'18.49"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1889-06-21  
náleze: M. Příhoda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068538

#### 5662c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné  
květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E  
nadmořská výška: 275-294 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: s. d.  
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: 8365867

#### 5662d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: EVL Les Halín - plocha 3  
souřadnice: 50°18'52.66"N, 16°8'26.66"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2012  
náleze: M. Dančák  
pramen: Dančák Martin, Mgr. (2012): EVL Les Halín u Běstvin – botanický průzkum  
projekt: NDOP  
poznámka: plocha 3 - Běstvína - rovinatější a rozsáhlá část lesa  
ID: 11243324

#### 5663a

lokality: Náchodsko, v lese u Nového Hrádku  
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'50.07"N, 16°14'37.96"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1948-07-11  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067993

lokality: Lesní mýtina nad Radovou loukou mezi N. Městem n.M., a Přibyslaví  
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'57.40"N, 16°9'59.25"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1935  
náleze: K. Krčan  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068228

původní jméno: orig.: *Carex disticha*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Bohemia, distr. Náchod. Jizbice: svahová louka na pravém břehu Olešenky asi 500 m od Pekla; vlhká část louky  
nejbližší obec: Jizbice, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'57.00"N, 16°11'41.00"E, ± 200m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2006-05-25  
náleze: Irena Hrachová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no IH06/021; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;  
ID: 14104645

#### 5663b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Příloha 1.lok.7. Rašelina: lok. je tvořena obecnějšími druhy vlhkých pcháčových a ostřicovo-mechových luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°16'2.00"E  
nadmořská výška: 658-668 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: s. d.  
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: 8367513

#### 5663c

lokalita: Podorličí, Bačetín, v lese zv. Kuchynka poblíž silnice, lesní cesta ve smrkovém lese  
nejbližší obec: Bačetín, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'16.66"N, 16°14'39.23"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1951-06  
náleze: V. Krejcar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067489

lokalita: Nové Město n. Metují, na rašelinné louce u Rokole  
nejbližší obec: Bohdašín v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'48.03"N, 16°14'17.89"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1941-07-08  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068618

#### 5663d

původní jméno: *Carex cf. pilulifera*  
lokalita: Šediviny: louka a okraje lesa ca 300 m VJV od kaple u kóty 716,6  
nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-08  
náleze: Milan Štech  
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  
poznámka: cf.  
ID: 10135268

### 5664a

lokalita: Rychnov, Olešnice v Orlických horách, EVL Hořečky  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°22'21.92"N, 16°21'48.16"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1986-06-10  
náleze: J. Kučera  
herbář: herb. J. Kučera  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052177

lokalita: Orlické hory, horní louky u Vrchmezí (Vogelwiese)  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°21'10.31"N, 16°21'39.20"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1921-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067550

lokalita: Mensegebirge, Holzschläge an Hohen Mense in Thale Schietzenwiese [Orlické hory, paseka na Vrchmezí]  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°21'5.12"N, 16°21'36.64"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1879-07-10  
náleze: J. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067952

lokalita: Orlické hory: horní louky na Vrchmezí  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°21'10.22"N, 16°21'38.94"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1921-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068415

lokalita: Böhmen, Mensegebirge: Holzschläge der Hohen Mense  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°21'10.22"N, 16°21'38.94"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1879-07-10  
náleze: J. Freyn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068483

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohemica. Orlické hory, Olešnice v Orl. h., Hraniční louka. S. m. 820 m  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°22'22.00"N, 16°21'50.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1982-06-16  
náleze: H. Zatloukalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 59. Orlické podhůří;  
ID: 14104799

**5664c**

lokalita: Deštné v Orl. horách, suchá loučka pod chatou na P bř. řeky Bělé  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'0.68"N, 16°22'22.85"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1989-09-19  
náleze: J. Kučera  
herbář: herb. J. Kučera  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052174

lokalita: Orlické hory: na jižním úklonu Šerlichu, pod horskou chatou  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°19'30.49"N, 16°23'10.02"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: s. d.  
náleze: K. Kopecký  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068447

**5664d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Orlické hory, Trčkov, S část obce, mezi kótami 774,9 a 733,9  
souřadnice: 50°18'30.00"N, 16°25'50.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1977-06-29  
náleze: F. Krahulec  
pramen: Krahulec F. (1986): Syntaxonomie společenstev se smilkou tuhou (*Nardus stricta*) v Krkonoších a Orlických horách. - Ms.  
[Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2061461

**5667b**

lokalita: LZ Žulová, Javorník, odd. 530  
nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'42.87"N, 16°58'47.11"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1957-08-17  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068072

**5667d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hraničky: Strážišť (813 m) SV od Hraniček, lesní cesta na J úbočí  
nejbližší obec: Hraničky, okres Jeseník  
souřadnice: 50°19'10.07"N, 16°59'21.50"E, ± 900m  
nadmořská výška: 707 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2019-10-26  
náleze: Radim Hédli; Markéta Chudomelová  
pramen: Hédli R. (2019) Terénní zápisky 2019  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: zbytky květních lodyh; početnost: desítky  
ID: 14022922

#### 5668a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bernartice u Javorníka; Kmenovina  
souřadnice: 50°22'33.78"N, 17°4'27.70"E, ± 153m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2014-08-29  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 12605776

#### 5668b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Horní Heřmanice u Bernartic; Nastávající kmenovina. V E2 odrůstající druhy E3. Maloplošně přechody k L7.2. území bylo v minulosti odvodněno melioračními kanály.  
souřadnice: 50°23'6.17"N, 17°7'46.84"E, ± 351m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2014-08-28  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.2  
ID: 12606965

#### 5668c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vidnavská nížina, les mezi Skorošicemi, Petrovicemi a Sedmi Lány  
souřadnice: 50°19'14.80"N, 17°3'60.00"E, ± 500m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2004-04-20  
náleze: R. Hédl  
projekt: ČNFD  
ID: 2722097

#### 5668d

lokalita: distr. Jeseník: apud rivulum Rother Floss in silva Hahn Wald supra pag. Červená Voda, loco cota 312 [okr. Jeseník, Nová Červená Voda, v lese podél potoka Plavný, ZSZ od obce, u koty 312 m]  
nejbližší obec: Rokliny, okres Jeseník  
souřadnice: 50°19'41.02"N, 17°9'51.82"E, ± 400m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1954-07-06  
náleze: L. Heřmanská; Z. Kršková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067390

lokalita: distr. Jeseník: in nemore mixto in colle Kienberg supra pag. Žulová (Frýdberg) [okr. Jeseník, Žulová, smíšený les na vrchu Borový nad obcí]  
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°18'54.99"N, 17°6'44.75"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1954-07-04  
náleze: V. Spudilová; L. Heřmanská  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067391



lokality: Javorník--Černá Voda, odd. 568b3  
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°18'16.25"N, 17°9'50.20"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1957-08-16  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068073

#### 5669a

lokality: Flora silesiaca: Wald bei Stahlawitz  
nejbližší obec: Dolní Červená Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°21'25.06"N, 17°11'5.77"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1876-05-15  
náleze: F. Vierhapper  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067365

lokality: Vidnava: na písčitém místě u silnice S od obce Stará Červená Voda  
nejbližší obec: Dolní Červená Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°21'1.81"N, 17°11'45.15"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1956-08-07  
náleze: J. Chrtek; Spudilová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068564

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Slezsko, Vidnava, písčité bor JV města. S. m. ca 220 m  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°21'37.00"N, 17°12'3.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1961-05-08  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 74a Vidnavsko-osoblažská pahorkatina;  
ID: 14104774

#### 5669c

lokality: distr. Jeseník, Žulová, ve smrkovém lese u obce Červená Voda  
nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°19'50.39"N, 17°12'15.52"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1954-07-28  
náleze: V. Spudilová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067373

lokality: distr. Jeseník, Dolní Červená Voda, okraje smrkového lesa Z obce  
nejbližší obec: Malá Kraš, okres Jeseník  
souřadnice: 50°20'50.82"N, 17°11'15.41"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1998-07-23  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067726

#### 5738b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 45. Pastviny: louky (i zrašelinělé) a les v nivě Lužního potoka (NPP Lužní potok)  
nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb  
souřadnice: 50°16'7.00"N, 12°8'40.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezce: 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: 9503058

#### 5739a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 59. Novosedly: rybník Nový, zrašelinělé okraje J a Z břehu, stanice ČD - Studánka  
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb  
souřadnice: 50°16'36.00"N, 12°10'22.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezce: Bohumil Trávníček; Vladimír Řehořek; Zdeněk Kaplan  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9503369

#### 5739c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Mokřiny, Bachaue zwischen Mokřiny und Verněřov  
souřadnice: 50°12'46.00"N, 12°13'37.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1972-06-28  
nálezce: 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: 1829192

#### 5739d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 90. Aš-Horní Paseky: mozaika vlhkých a mezofytních pastvin, V od osady  
nejbližší obec: Aš, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'21.00"N, 12°15'47.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezce: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9504321

#### 5740a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 107. Kostelní: sušší loučka na JV okraji lesa, 2,0 km JZ od obce  
nejbližší obec: Kostelní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°17'43.00"N, 12°24'34.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezce: Luděk Čech  
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: 9504708

#### 5740b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 111. Valtěřov: vlhké a mezofilní louky, P břeh potoka, Valtěřovská křižovatka  
nejbližší obec: Valtěřov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°16'20.00"N, 12°25'1.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Luděk Čech  
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: 9504768

#### 5740c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 117. Vackov: vlhká louka v údolí potoka, 0,8 km SZ od osady  
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb  
souřadnice: 50°14'26.00"N, 12°22'23.00"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: 9504903

#### 5740d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Wiesenkomplexe am Nordrand der Gemeinde Nový Kostel  
souřadnice: 50°13'10.00"N, 12°26'40.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1973-06-06  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.  
projekt: ČNFD  
ID: 1931166

#### 5741a

lokality: Oloví, suchý svah s travou a vřesem nad obcí Nové Hory  
nejbližší obec: Nové Domy, okres Sokolov  
souřadnice: 50°15'12.52"N, 12°33'53.82"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1948-06-15  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068379

#### 5741b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Jindřichovice, Quell-Lage am südöstl.Rand der Gemeinde  
souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°37'10.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1968-06-20  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1828315

#### 5741c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kynšperk, Hřebený 54D2  
souřadnice: 50°13'24.00"N, 12°34'9.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1973-07-11  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 200063

#### 5741d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Lomnice (Sokolov), ca 1 km JJV od obce  
souřadnice: 50°12'3.00"N, 12°38'25.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2000-06-09  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1637193

#### 5742a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHCHorníBlatná, polesíRájec, odd.228E10  
souřadnice: 50°16'27.00"N, 12°43'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1967-08-31  
náleze: K. Klinka  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 198389

#### 5742b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Nejdeč II, N. Role, odd. 27 d  
souřadnice: 50°16'50.00"N, 12°48'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1967-09-12  
náleze: K. Klinka  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 571543

#### 5742c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: k0177\_112121\_77\_T2.3B  
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°14'13.99"N, 12°42'37.98"E, ± 129m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Pavel Salák  
pramen: Pavel Salák. k0177: k0177. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3495867

**5742d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: k0155sl\_112302\_774\_T5.5  
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'5.33"N, 12°45'12.85"E, ± 122m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3527827

**5743a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nad pravým břehem Vitického potoka  
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1959  
pramen: Hejtmánek J. (1987): Flóristický příspěvek z okolí Velkého Rybníka u Karlových Var. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1987: 2-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 8896189

**5743b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: k0005\_112216\_11\_T2.3B  
nejbližší obec: Kyselka, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'20.88"N, 12°59'35.52"E, ± 49m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2001  
náleze: Jaroslav Vojta  
pramen: Jaroslav Vojta. k0005: k0005. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3507763

**5743c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LL Kar. Vary, pol. Obora, odd. 47 I  
souřadnice: 50°12'29.00"N, 12°51'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1974-06-21  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 576492

**5743d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 307A1  
souřadnice: 50°14'23.00"N, 12°55'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1958-10-23  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 579235

**5744c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: k0053\_112221\_283\_T2.3B  
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'3.86"N, 13°0'6.26"E, ± 41m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2001  
náleze: Jaroslav Vojta  
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3512858

**5744d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 718. VÚ Hradiště: lesy v údolí od rybníčku v horní části údolí Pstružného potoka k lesní silničce a v údolí podél jeho přítoku nad ní  
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'14.70"N, 13°6'15.80"E, ± 350m  
nadmořská výška: 780-815 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2014-07-03  
náleze: V. Grulich  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620011

**5747a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Domoušice, Lhotka, 461 C 1y sever, Holedeč  
souřadnice: 50°15'4.00"N, 13°34'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1955-10-17  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 617541

**5747b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Domoušice, Lhota, 459 B 1, Holedeč  
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°35'0.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 328 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1955-10-17  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 617673

**5747c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 13. Želeč: Žatecký les mezi žel.st. Sládek a žel.st. Želeč, (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map. 5747c)  
nejbližší obec: Želeč, okres Louny  
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°33'47.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1995-07-04  
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánů - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 7891048

#### 5747d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 208. 5747d, Velká Černoc: ?Černín?, listnatý les asi 1 km JV od osady Nová Hospoda, 430 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický  
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny  
souřadnice: 50°12'33.00"N, 13°36'11.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2007-07-06  
nálezc: T. Vymyslický  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8174978

#### 5748a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 85. Hřivice: Z svah Okrouhlíku ca 1 km J obce  
nejbližší obec: Hřivice, okres Louny  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8737423

#### 5748b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 639. 5748b, Břínkov: Z svah a hrana vrchu Lavička proti obci Břínkov, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek  
nejbližší obec: Břínkov, okres Louny  
souřadnice: 50°16'42.00"N, 13°47'41.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-04  
nálezc: J. Chrtek; K. Prach  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8185068

#### 5748c

lokality: Na pasekách severně od Kounova  
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny  
souřadnice: 50°13'30.60"N, 13°40'20.27"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1887-05-31  
nálezc: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068536

#### 5748d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 53. Třeboc: horní okraj a ZSZ svah opukové hrany mezi Babí horou (493m) a Dolním Ročovem, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5748d)  
nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník  
souřadnice: 50°13'48.00"N, 13°46'26.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1999-07-04  
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 7894654

**5749a**

lokalita: distr. Louny, in silvis caeduis ad declivia margillacea apud vicum Bilichov (paseka na opukovém svahu v odd. 42 u Houpáku v Bilichově)  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'10.92"N, 13°53'59.82"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1920-06-03  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067581

lokalita: LZ Lužná, polesí Bílichov  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°15'23.19"N, 13°53'50.95"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1962-07-10  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068089

**5749c**

lokalita: Rakovník, v lese U Milé u Řevničova  
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'15.17"N, 13°51'23.54"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1971  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068215

**5749d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Drnek, kraj lesní cesty SSZ od statku Martinice, cca 2,62 km SZ–ZSZ od kaple v obci  
souřadnice: 50°12'26.19"N, 13°56'23.58"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2020-05-30  
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13949462

**5752a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LČR LS Mělník, Kralupy, 148 C7, Zlosyň  
souřadnice: 50°16'52.00"N, 14°22'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1963-05-31  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 368560



### 5752c

lokalita: Praha: na keřnatých svazích nad ř. Vltavou u obce Libčice  
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°12'19.91"N, 14°21'12.50"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1930-06  
nálezce: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068357

### 5752d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 1 km von Klíčany (10 km N von Prag)  
souřadnice: 50°12'7.00"N, 14°25'57.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: s. d.  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1967): Syntaxonomische Revision der azidophilen Eichen- und Eichenmischwälder im westlichen Teile der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 2: 1-41.  
projekt: ČNFD  
ID: 2085488

### 5753b

lokalita: Konětopy--Dřísy  
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°16'4.15"N, 14°38'41.43"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1908-06  
nálezce: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067522

lokalita: Kostelec n. Labem, při silnici na Mělník  
nejbližší obec: Ovčáry u Dřís, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'3.51"N, 14°35'21.69"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1970-05-05  
nálezce: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067998

### 5753d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: a0418\_131121\_38\_L3.1  
nejbližší obec: Lhota u Dřís, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'59.26"N, 14°39'48.53"E, ± 92m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2004  
nálezce: Jiří Hummel  
pramen: Jiří Hummel. a0418: a0418. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3790768

**5754a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 2 km JZ obce Horní Slivno, ZSZ od Benátek n. Jizerou  
souřadnice: 50°17'32.00"N, 14°41'8.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1965-07-22  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.  
projekt: ČNFD  
ID: 1876409

**5754b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LČR LS Mělník, Zelená bouda, 303 E4, Borek  
souřadnice: 50°16'20.00"N, 14°45'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1956-08-07  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 371686

**5754c**

lokalita: LZ Brandýs n.L., polesí Zelená bouda  
nejbližší obec: Otradovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°12'7.30"N, 14°43'57.73"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1953-09-10  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068069

**5754d**

lokalita: Lysá nad L., Hrabanov  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'7.46"N, 14°49'51.95"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1898  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052060

lokalita: Lysá n. Labem, Hrabanov  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'9.74"N, 14°49'50.80"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1898-05-29  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068476

lokalita: Paseky lesní u Staré Lysé n. Lb.  
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'27.53"N, 14°47'36.08"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1890-05-11  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068342

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, Lysá nad Labem, in pinneto ca 1,5 km ad sept.-occident. ab oppido versus. S. m. ca 190 m  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'41.00"N, 14°49'9.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1999-05-29  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104716

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohemica. Paseky lesní u Staré Lysé n. Lb.  
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'32.00"N, 14°47'25.00"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1890-05-11  
náleze: E. Binder  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. S. Novák; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;  
ID: 14104578

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Stará Lysá (před S. L. v lese) v červnu  
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'29.00"N, 14°47'31.00"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: s. d.  
náleze: F. Sedláček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104729

#### **5755a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 5755\_10. Lipník, písčina pod řídkou prosvětlenou březinou 0,3 km SZ od křižovatky u zrušené obce Mladá v bývalém vojenském prostoru, 1,8 km JZ od Lipníka  
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°15'38.08"N, 14°53'13.28"E, ± 200m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2002  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13931325

#### **5755b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 5755\_14. Lipník, louka a lemy u SV okraje vsi  
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°16'20.13"N, 14°55'30.14"E, ± 200m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2002  
náleze: Petr Havlíček  
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13931326

**5755c**

lokality: okr. Ml.Boleslav, Milovice, loco Na Skále  
souřadnice: 50°14'39.95"N, 14°52'48.91"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1934-05-05  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054306

**5756a**

lokality: borodubový les na písku u Loučeně  
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'31.50"N, 15°1'37.55"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1971  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068216

**5758a**

lokality: Suchá okraj paseky k jihu při lesní cestě k Chroustovu  
nejbližší obec: Osek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'13.20"N, 15°22'1.11"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: s. d.  
náleze: A. Břicháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068260

**5758c**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Skochovický les, LHC Chlumec n.C., Osek  
souřadnice: 50°13'51.00"N, 15°23'15.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1958-07-30  
náleze: A. Rejmond  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 103  
ID: 690984

**5758d**

lokality: Nový Bydžov, v lese mezi obcemi Záchrašťany a Luková  
nejbližší obec: Zadražany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'7.25"N, 15°29'7.16"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068373

**5759a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: JJV část Skřivanského lesa, 500 m SSZ od obce Králíky  
souřadnice: 50°15'53.00"N, 15°32'0.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 242 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1996-08-29  
náleze: T. Homola  
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytoocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2478014

#### 5759b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Elbeebene: Wald "Dubské hájky" 1,5 km O von der Gem. Stračov  
souřadnice: 50°17'47.00"N, 15°39'41.00"E  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966-05-21  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.  
projekt: ČNFD  
ID: 2168090

#### 5759c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Elbeebene: 0,5 km N von der Gem. Libeň, cca 3 km SO von Nový Bydžov  
souřadnice: 50°13'54.00"N, 15°32'20.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966-05-31  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.  
projekt: ČNFD  
ID: 2168496

#### 5759d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Nechanice, les u serpentiny silnice 0.5 km od Hrádku směrem k Nechanicím  
souřadnice: 50°13'32.45"N, 15°39'46.05"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1989-09-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11185736

#### 5760a

lokality: Hradec Králové, v lese Holá u Sadové  
nejbližší obec: Dohalice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'20.52"N, 15°42'30.09"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-06-06  
náleze: J. Šourek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067513

lokality: Hradec Králové: v lese Holá u Sadové  
nejbližší obec: Dohalice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'21.01"N, 15°42'29.70"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-06-06  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068607

#### 5760c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Horní Příim\_3710098  
nejbližší obec: Horní Příim, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'33.74"N, 15°42'47.27"E, ± 195m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
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: 5533216

#### 5761a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Ouliště - SZ síp, LHC Opočno, Nový Ples  
souřadnice: 50°15'2.00"N, 15°53'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1972-10-11  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 1P2; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*  
ID: 707259

#### 5761c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab.1.Seznam nalezených druhů na lokalitě: okraj lesa Dehetník u Svinar (5761c/40): okraj pole, přes xerotherm.stráně, železnič.trať až po silnici Hradec Králové - Třebechovice pod Oreb. včetně J okraje lesa Dehetníka rovněž J od železnič.trati. Průzkum byl provád. v letech 1999-2010, herb.polož.v HR  
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'16.00"N, 15°54'32.00"E  
nadmořská výška: 240-260 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2010  
náleze: V. Samková  
pramen: Samková V. (2011): Výsledky botanického průzkumu lokality na jihozápadním okraji lesa Dehetník u Svinar. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 37-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8371998

#### 5761d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dehetník (Ostböhmsche Tiefebene), bei der Quelle im mittleren Teile  
souřadnice: 50°13'45.00"N, 15°54'55.00"E  
nadmořská výška: 251 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1963-08-15  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 2122429

#### 5762b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Obora, LHC Opočno  
souřadnice: 50°15'19.00"N, 16°7'26.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 352 m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1953-07-10  
náleze: A. Zlatník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 675044

#### 5762c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bědovice: okraj boru u písčitého pole u lesních školek, 1,36 km SV od Bědovic  
nejbližší obec: Bědovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'26.18"N, 16°2'4.18"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2015-07-23  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967538

#### 5762d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 79. Přepychy: Dřízenské údolí, vlhký příkop nad lesní cestou nad vysokým břehem na pravé straně Vojenického potoka  
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°13'45.00"N, 16°7'6.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 2017-06-08  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13760005

#### 5763a

lokalita: Orlické podhůří, Dobruška-osada Chábory, podrost vlhčího smrk. lesa s *Vaccinium* ca 0,3 km SZ osady  
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'29.96"N, 16°11'21.90"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1990-05-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067659

#### 5763b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hluky (u Kounova): balvanitá acidofilní bučina se smrkem a jedlím na prudkém svahu nad levým břehem potoka Hluky a stará lesní cesta pod svahem SV od okraje obce  
nejbližší obec: Hluky, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-08  
náleze: Tomáš Černý  
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: 10135243

### 5763c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Rychnov n/Kněžnou  
souřadnice: 50°12'53.00"N, 16°12'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 322 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1969-06-18  
nálezc: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 2I1  
ID: 679931

### 5763d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 3. Podorlicko: degradovanná bučina po obou březích řeky Kněžné od Poříčí do Benátek, (Z-SZ obce Proroubky), pozorováno a inventarizace provedená v letech 1992 až 1994  
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'53.00"N, 16°19'41.00"E  
nadmořská výška: 430-490 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: s. d.  
pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.  
projekt: FLDOK  
ID: 9792592

### 5764a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /45/ Rychnov n. Kněž.: Deštné v Orlických horách: mokřina pod stavením p. Štěpána na P břehu říčky Bělé (EL Údolí Bělé) /autor udává kvadrant 5764c, já 5764a, poznám.Tomšovicová 15.5.2005/  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'57.00"N, 16°20'51.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1989  
nálezc: A. Netík; Josef Kučera  
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek k rozšíření ostríc (*Carex* L.) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 26: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 9793735

### 5764b

lokalita: Orlické hory, Zdobnice, pod smrky při lesní cestě k Pěticestí, 2,17 km Z od Kunštátské kaple  
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'9.06"N, 16°25'12.18"E  
nadmořská výška: 855 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2010-07-06  
nálezc: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068049

### 5764c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kačerov: lesy v údolí bezejmenného potoka (levostranný přítok Kněžné), 0,9 km SZ – 1,2 km Z od obce  
nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-05  
nálezc: Jindřich Chrtek jun.  
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: 10135244



#### 5764d

lokality: Orlické hory: v lese u Říček, severně od Rokytnice  
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'40.46"N, 16°27'15.51"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1969-07-13  
náleze: K. Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068437

#### 5765a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 2. Černá Voda: Hraniční les, smrková monokultura v okolí kóty 717,9 SV osady  
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník  
nadmořská výška: 680-705 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: 9103249

#### 5765c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 30. Osada Podlesí: většinou travnatý JV svah dolní části údolí JV kóty 701,6  
nejbližší obec: Podlesí  
nadmořská výška: 630-650 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: 9103869

#### 5767c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Sním.47. Kralický Sněžník: orient. S, (FLDOK, SZ obce Stříbrnice, pozn. Tomšovicová, 22.1. 2008/  
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'8.00"N, 16°51'20.00"E  
nadmořská výška: 1280 m  
fytochorion: 96. Kralický Sněžník  
datum: 1973-07  
pramen: Krahulec F. (1990): Alpine vegetation of the Kralický Sněžník Mts. (The Sudeten Mts.). - Preslia 62: 307-322.  
projekt: FLDOK  
ID: 7965821

#### 5767d

lokality: okr. Šumperk, Nová Seninka, loučka na kraji lesa 1,58 km SSV kostela v obci  
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°12'48.33"N, 16°55'4.94"E  
nadmořská výška: 717 m  
fytochorion: 96. Kralický Sněžník  
datum: 2009-06-12  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068033

**5768a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: HC Javorník II, středisko Nýznerov, 61c  
souřadnice: 50°16'42.00"N, 17°3'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1960-09-12  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 84611

**5768b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Rychlebské hory, S úpatí Sokolského hřbetu, naproti poslednímu domu v Novém Podhradí u Č. Vody  
souřadnice: 50°17'49.00"N, 17°9'25.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-07-17  
náleze: R. Hédli  
projekt: ČNFD  
ID: 2660646

**5768c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: m0077\_142221\_310\_T2.3B  
nejbližší obec: Petříkov u Branné, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'22.80"N, 17°1'19.27"E, ± 74m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2002  
náleze: Jindřich Chlapek  
pramen: Jindřich Chlapek. m0077: m0077. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 28.06.2002 - 15.05.2003  
ID: 3937125

**5768d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: m0059js\_142402\_219\_T2.3B  
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'48.35"N, 17°5'44.27"E, ± 44m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2001  
náleze: Jindřich Chlapek  
pramen: Jindřich Chlapek. m0059js: m0059js. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 15.09.2001 - 08.05.2002  
ID: 3953501

**5769a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Česká Ves\_2950279  
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník  
souřadnice: 50°16'19.52"N, 17°12'12.53"E, ± 87m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2007-08-27  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5358990

#### 5769b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: HC Jeseník, středisko Dětrichov, 114  
souřadnice: 50°15'11.00"N, 17°16'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1964-07-01  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 87213

#### 5769c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Jeseník, vrch Zlatý chlum, ca 1,1 km JZ od vrcholu  
souřadnice: 50°13'50.00"N, 17°13'39.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2007-05-13  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1640309

#### 5769d

lokality: Rejvíz, rašelinné louky asi 400 m Z od Malého mechového jezírka  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'28.38"N, 17°18'25.22"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1958-07-20  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067684

lokality: Rejvíz, degradované rašelinné louky asi 1 km J obce  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'21.06"N, 17°18'6.53"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1958-07-20  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067687

lokality: Jeseníky, Rejvíz, sušší okraj lesa  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'26.61"N, 17°18'3.09"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1966-07-12  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068615

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Jeseníky, Rejvíz, okraj lesa  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'28.00"N, 17°17'55.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1966-07-12  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104712

### 5770a

lokality: Bruntál, Ondřejovice, údolí p. Olešnice Z–JZ obce  
nejbližší obec: Ondřejovice v Jeseníkách, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'55.56"N, 17°20'41.89"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1986-06-17  
náleze: J. Kučera  
herbář: herb. J. Kučera  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052176

### 5770b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: HC Zlaté Hory, LZ Jeseník, Mikulovice, 236a6  
souřadnice: 50°15'52.00"N, 17°25'28.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1974-07-08  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 96827

### 5770c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 5\_ Horní Údolí, louky  
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'56.31"N, 17°20'52.81"E, ± 730m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2010  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7013897

### 5770d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 158. Janov: les na SZ úbočí kóty 555, JV obce  
nejbližší obec: Janov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'44.00"N, 17°29'18.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
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: 9463995

### 5771a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 25. Jindřichov ve Slezsku: lesíky při polské hranici 2,2 km SSV nádraží  
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°16'3.00"N, 17°33'14.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
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: 9457189

### 5771c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 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  
nálezc: 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: 9457264

### 5772c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Osoblažsko, kóta 284 u žel. zastávky Koberno  
souřadnice: 50°13'24.00"N, 17°41'38.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: s. d.  
nálezc: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.  
projekt: ČNFD  
ID: 1943584

### 5839a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 135. Aš-Nový Žďár: okraje lesa u cesty (červeně znač.tur.cesta), 0,8 -1,7 km JZ od osady  
nejbližší obec: Aš, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'20.00"N, 12°12'12.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezc: 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: 9505331

### 5839b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 134. Hazlov-Výhledy: prameniště Bílého Halštrova, okolní les a cesty, 1,0 km S od osady  
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'51.00"N, 12°16'14.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9505311

### 5839c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 153. Libá-Podílná: lesy, JZ od obce  
nejbližší obec: Libá, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'35.00"N, 12°13'50.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Jiří Sádlo  
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: 9505677

#### 5839d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 165. Libá-Táborská: loučka nad spodním rybníkem, 2,0 km JV od osady  
nejbližší obec: Libá, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'50.00"N, 12°16'11.00"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: 9505905

#### 5840a

lokalita: Bohemia occidentalis: in paludibus dictis Soos ad oppidum Cheb, in parte sphagnetosa ad occidentem a parva via ferrea  
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'5.45"N, 12°24'1.03"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1951-06-19  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068555

#### 5840b

lokalita: distr. Cheb, Milhostov, travnatá jižní stráň mezi polem a pastvinou 600 m VSV kostela v obci  
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'29.33"N, 12°27'40.37"E  
nadmořská výška: 459 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2020-07-30  
náleze: J. Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067637

lokalita: distr. Cheb, Milhostov, les nad L-břežním přítokem Plesné S od silnice Milhostov-Hluboká, 1,05 km SSV kostela v obci  
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'53.87"N, 12°27'30.48"E  
nadmořská výška: 462 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2020-07-30  
náleze: J. Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067638

#### 5840c

lokalita: Františkovy Lázně: rašelinné louky na březích rybníka při silnici H. Lomany-Vojtanov, u odbočky silnice na St. Rybník  
nejbližší obec: Horní Lomany, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'32.09"N, 12°20'5.73"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1956-07-12  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068582

lokality: Soos u Frant. Lázní  
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'51.83"N, 12°24'12.84"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1954  
nálezce: B. Holubičková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068621

lokality: Františkovy Lázně  
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'2.30"N, 12°20'36.08"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1947-06-11  
nálezce: E. Hadač  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068642

#### **5840d**

lokality: distr. Cheb, Hněvín, remíz v polích mezi obcí a Lesinou, 450 m SZ od BUS zastávky na hlavní sinici v centru obce  
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'52.50"N, 12°26'55.26"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2020-05-18  
nálezce: J. Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067639

#### **5841a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: k0151sl\_111409\_311\_T5.5  
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'21.89"N, 12°34'39.00"E, ± 3m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3469491

#### **5841b**

lokality: Podrudohoří: na zasypané šachtě u Falknova  
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°10'25.05"N, 12°38'2.91"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1924-07  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067539

#### **5841c**

lokality: Katzengrün: na lesní pasece směrem ke Kinšperku  
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'23.87"N, 12°30'48.33"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1891-05-18  
nálezce: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068479

**5841d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 752. Kostelní Bříza: lesní údolí s rybníčky J od údolí potoka Velká Libava JJZ od obce  
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov  
nadmořská výška: 545-570 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: 9199586

**5842a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: k0155sl\_112302\_120\_T2.3B  
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov  
souřadnice: 50°11'14.03"N, 12°42'59.22"E, ± 69m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3528753

**5842b**

lokality: Loket n. Ohří: in pascuis et agris incultis supra vicum Kotelná (Kührberg)  
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov  
souřadnice: 50°11'20.03"N, 12°46'30.08"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1948-07-10  
nálezc: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068553

**5842c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 321. Milíře: po lesní cestě Havířským lesem na vrchol kóty Chrudim (838) JJZ od obce Horní Slavkov/  
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
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: 9189977

**5842d**

lokality: Loket n. Ohří: in silvis sub monte Spitzberg ad oppidum Krásno n. Lesy (Schönfeld)  
nejbližší obec: Krásno nad Teplou, okres Sokolov  
souřadnice: 50°6'51.07"N, 12°45'43.27"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1948-07-12  
nálezc: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068558



#### 5843a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 670. Cihelny: lesní údolíčko 400 m JJV od Jeleního vrchu (644)  
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
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: 9197934

#### 5843b

lokalita: Slavkovský les, rašelinné louky mezi letištěm Karlovy Vary a obcemi Kolová a Pila  
nejbližší obec: Kolová, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°11'39.71"N, 12°55'17.37"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1994-06-04  
náleze: M. Tetera  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067408

#### 5843c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 563. Krásný Jez: roklí V od obce cca 1,2 km na vrch kopce (břehy potoka, lesnaté stráně)  
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jindřich Houfek; Rošická  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195561

#### 5843d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Bečov, Javorná 118D5I  
souřadnice: 50°7'19.00"N, 12°55'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1972-08-30  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 589174

#### 5844a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Žlutice, Bočov72F  
souřadnice: 50°9'60.00"N, 13°1'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1965-09-08  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 587015

**5844c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Bečov, Javorná 213C  
souřadnice: 50°7'39.00"N, 13°1'49.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1956-09-08  
nálezc: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 590617

**5844d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Žlutice, Ratiboř 112V  
souřadnice: 50°7'20.00"N, 13°6'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1965-09-29  
nálezc: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 590714

**5845b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: VLS Velichov, Valeč 111J  
souřadnice: 50°10'59.00"N, 13°16'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2003-05-13  
nálezc: J. Humplík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 206351

**5846a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 399. Vroutek: lada pod elektrovodem 1,8 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny  
souřadnice: 50°10'30.50"N, 13°21'19.20"E  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2014-07-03  
nálezc: L. Hrouda  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620005

**5846b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Petrohrad, Kryry, 169 A 6, Kněžský háj  
souřadnice: 50°9'7.00"N, 13°27'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1967-05-31  
nálezc: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 619778

**5846c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Lubenec, niva Struhařského potoka ca 0,35 km JJV až 1,35 km JV od vrchu Čertovka (k. 587,2)  
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny  
souřadnice: 50°6'16.60"N, 13°19'59.70"E, ± 450m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2012-07-01  
náleze: al.; Daniel Koutecký  
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13544947

**5846d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 757. Chotěšov: cesta lesem ca 1,5 km Z(J)Z od obce  
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Louny  
souřadnice: 50°6'59.30"N, 13°27'34.10"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-07-02  
náleze: M. Štech  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620014

**5847c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Auenwiesenkomplex bei der Ortschaft Oráčov  
souřadnice: 50°6'43.00"N, 13°32'55.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1972-06-27  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoölogische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.  
projekt: ČNFD  
ID: 1931973

**5847d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Lužná, Pšovky, 841 D2, Výrovka  
souřadnice: 50°6'23.00"N, 13°37'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1960-09-21  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 418500

**5848b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Lužná, Lužná, 305 E6, Louštín  
souřadnice: 50°9'52.00"N, 13°48'45.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1960-08-16  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 418152

**5848d**

lokalita: V lesích u Lužné-Lišan blíže Rakovníka  
nejbližší obec: Lišany u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'49.83"N, 13°45'51.38"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1921-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067552

lokalita: U rybníka pod nádražím u stanice Lužná u Rakovníka  
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'27.38"N, 13°46'24.11"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1921-05  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068413

**5849a**

lokalita: Nové Strašecí, rašeliniště u Třtice, při lese  
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'27.92"N, 13°51'42.24"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1942-07-01  
náleze: J. Netušil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067487

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Auf Wiesen in der Lipina bei Neustraschitz [= Nové Strašecí]  
nejbližší obec: Mšecké Žehrovice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'2.00"N, 13°54'13.00"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1889-06-05  
náleze: Jetter  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. v. Frimmel; distr. phytogeogr. 6 Džbán;  
ID: 14104653

**5849b**

lokalita: Obora u Smečna  
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno  
souřadnice: 50°10'39.91"N, 13°59'20.60"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1884-06-01  
náleze: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068512

**5849c**

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: Lány (Křivoklátsko), 1,2 km Z od hájovny Píně, údolí Klíčavy

souřadnice: 50°6'35.00"N, 13°52'25.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987-06-09

nálezce: 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: 2099937

#### **5849d**

lokalita: Rakovník, Lány, stará pískovna v lese U starých Lán, 900 m V-VJV býv.hájovny Vašírovská Lísa

nejbližší obec: Lány, okres Kladno

souřadnice: 50°7'13.48"N, 13°55'52.51"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

nálezce: Jar. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068239

#### **5850a**

lokalita: Smečno u Kladna: lesní mýtina

nejbližší obec: Smečno, okres Kladno

souřadnice: 50°11'21.23"N, 14°1'25.47"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1914-06-05

nálezce: J. Klika

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067429

lokalita: Smečno: v lesích u Libušína

nejbližší obec: Libušín, okres Kladno

souřadnice: 50°9'39.05"N, 14°2'47.47"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1914-06-05

nálezce: F. Schustler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068525

#### **5850c**

lokalita: Rozdělovský les poblíž hřbitova

nejbližší obec: Rozdělov, okres Kladno

souřadnice: 50°8'12.26"N, 14°3'23.75"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1959

nálezce: M. Kádner

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068250

lokalita: Rakovník, pod Horou

nejbližší obec: Doksy u Kladna, okres Kladno

souřadnice: 50°7'5.36"N, 14°3'42.95"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

nálezce: M. Kádner

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068253

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; J. Podpěra: *Carex pilulifera* f. *pallida*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Kladno bei Prag  
nejbližší obec: Rozdělov, okres Kladno  
souřadnice: 50°8'3.00"N, 14°4'47.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: s. d.  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 6 Džbán;  
ID: 14104797

#### 5850d

lokalita: In silva Kožova hora pr. Kladno [V lese na kopci Kožová hora J od města Kladno]  
nejbližší obec: Pletený Újezd, okres Kladno  
souřadnice: 50°6'44.60"N, 14°6'9.81"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1925-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067465

#### 5852b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: VST Bášť, 44 A10, Bášť  
souřadnice: 50°11'37.00"N, 14°27'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1959-09-16  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 368708

#### 5853c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Cihelna v Bažantnici  
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'44.91"N, 14°32'1.51"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6806440

#### 5854a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nový Vestec, okraj lesa v zatáčce silnice ze St. Bol., cca 350 m SZ od okraje obce  
souřadnice: 50°11'18.14"N, 14°42'35.22"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2013-06-17  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013  
projekt: NDOP  
ID: 11218704

**5854b**

lokalita: Polabí: Čelakovice-Velenka (levý břeh Labe)  
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'41.74"N, 14°48'39.32"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1926-05-14  
nálezce: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067530

lokalita: V lese u Lysé n. Labem  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'44.24"N, 14°48'29.46"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1924-05-24  
nálezce: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067527

lokalita: U Lysé n. L.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'44.24"N, 14°48'29.46"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1920-05-29  
nálezce: K. Cejp  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067454

lokalita: Lysá. V boru směrem ke Karlovu dvoru.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'29.47"N, 14°48'42.05"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1898-05-29  
nálezce: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068341

**5854c**

lokalita: Böhmen, Wald bei Jirna, wiesige Waldränder [okr. Praha-východ, okraj lesa obce Jirny]  
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°6'2.48"N, 14°41'54.85"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1920-05-29  
nálezce: G. Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067512

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Jirny  
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°6'11.00"N, 14°41'54.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1908-05-23  
nálezce: F. Sedláček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104730

**5855a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kersko  
souřadnice: 50°8'60.00"N, 14°54'0.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-06-04  
náleze: J. Roleček  
projekt: ČNFD  
ID: 1516326

**5855b**

lokalita: Bor u Kerska  
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'13.63"N, 14°55'11.74"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1927-06-01  
náleze: J. Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067534

**5855c**

lokalita: Paseka u Velenky bl. Sadské  
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'27.92"N, 14°54'14.33"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1902-06-28  
náleze: A. Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068135

**5855d**

lokalita: Kiefernwald bei Poříčan [okr. Kolín, Poříčany, borový les]  
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'3.53"N, 14°55'17.94"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1935-06-02  
náleze: F. Mattauch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067567

lokalita: Kersko u Sadské  
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'27.50"N, 14°56'15.06"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1927-06-01  
náleze: J. Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067409

lokalita: Poříčan  
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'3.53"N, 14°55'17.94"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1885-05-16  
náleze: P. Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067467



lokality: LZ Brandýs n.L., les Kersko, na S od silnice Sadská--Velenka  
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'17.52"N, 14°55'34.51"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1953-09-10  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068070

lokality: okr. Nymburk, lesní cesta v lese Kersko nedaleko motorestu při hlavní silnici, V obce Velenka  
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'15.54"N, 14°55'7.43"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1986-06  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068619

#### **5856a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LČR LS Nymburk, Kluk, 803 J1c, Zvěřinec  
souřadnice: 50°9'20.00"N, 15°0'0.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1963-09-10  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 380857

#### **5856d**

lokality: LZ Nymburk, les Bor, na S od silnice Osečkem a Klukem  
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'51.15"N, 15°7'54.85"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1953-09-10  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068068

#### **5857b**

lokality: Dlouhopolský les J od Městce Králové, suchá dubohabřina  
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'14.08"N, 15°17'45.02"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1975  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068199

lokality: distr. Poděbrady, travnatý svah nad břehem Žehuňského rybníka u obce Žehuň  
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'0.84"N, 15°19'16.68"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1932-05  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068358

**5857c**

lokality: okr. Nymburk, Sáňy, Sáňské lesy, v trase budoucí dálnice 1,5 km JZ od vsi  
souřadnice: 50°7'1.79"N, 15°13'51.91"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1999-05-01  
nálezc: J. Rydlo  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054354

lokality: Polabí: písčítý bor u Velkého Oseka  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'14.78"N, 15°12'16.37"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1929-06  
nálezc: M. Deyl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067560

lokality: Sáňy, v lesích 1,5 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Sáňy, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'56.89"N, 15°13'34.73"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1998  
nálezc: Jar. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068208

lokality: V. Osek, Sáňské lesy 1 km SV od žst. V. Osek  
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'33.41"N, 15°12'20.11"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1994  
nálezc: Jar. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068214

lokality: Velký Osek, Libický luh, les mezi Starým Labem a Máčidlem  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'59.28"N, 15°10'44.17"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1991  
nálezc: Jar. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068210

lokality: Bor u Velkého Oseka, s příměsí Q. robur, Carpinus  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'9.58"N, 15°12'26.22"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1942-06-04  
nálezc: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068444

**5857d**

lokalita: Žehuň, Kozí hůra, nahoře v borovině, J obce  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'31.07"N, 15°17'40.85"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1968  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068196

**5858a**

lokalita: Nový Bydžov, v lese zv. Vlkovský revír u Chlumce n. Cidlinou  
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'53.01"N, 15°23'35.31"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1944-07  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068383

lokalita: Nový Bydžov, na pískách u obce Lišice  
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'4.35"N, 15°24'51.94"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068374

lokalita: Nový Bydžov: v lese mezi obcemi Lovčice a Chlumec  
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'39.10"N, 15°24'35.17"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-06  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068599

**5858b**

lokalita: Chlumec n. Cidlinou  
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'44.14"N, 15°25'49.67"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1967-05-18  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068156

lokalita: Bohemia orientalis: in nemoribus ad Chlumec n. Cidl.  
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'24.85"N, 15°25'57.67"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1922-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068505

**5858c**

lokality: Suché háje u Žiželic blíž Chlumce n. Cidlinou  
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'34.23"N, 15°21'8.25"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1922-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067541

lokality: Suché háje u Žiželic blíž Chlumce n. Cidlinou  
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'17.28"N, 15°23'42.10"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1922-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068365

**5858d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: břehy zatopené pískovny, 1,6 km JV od obce Pamětník  
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°6'43.94"N, 15°27'52.53"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2009-05-23  
náleze: Zdeněk Kaplan; Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček; Věra Samková  
pramen: Samková Věra. Východočeský botanický zpravodaj: Botanická exkurze do PP Pamětník. Východočeská pobočka ČBS, 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6950164

**5859a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Luhy, LHC Chlumec n.C., Obědovice  
souřadnice: 50°10'54.00"N, 15°30'36.00"E, ± 200 m  
nadmořská výška: 237 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1959-05-09  
náleze: A. Rejmond  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 1Q1  
ID: 691267

**5859b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Homyle, les Horka při silnici J obce,  
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-06-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12183183

**5859c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Voleč (Chýšť), cca 1,4 km sev. od vsi  
souřadnice: 50°7'46.30"N, 15°34'9.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2008-08-02  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1301341

**5859d**

lokalita: LZ Chlumec n. Cidl., Obědovice  
nejbližší obec: Michnovka, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'44.63"N, 15°35'10.28"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1957-08-28  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068084

**5860a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Radostov, okraj lesa a příkopy u křižovatky silnic J obce  
souřadnice: 50°11'56.09"N, 15°40'6.26"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-06-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12222338

**5860d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Cháby, LHC Pardubice, Stéblová  
souřadnice: 50°6'0.00"N, 15°46'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1958-07-02  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 704010

**5861a**

lokalita: Hradec Králové, Černá stráž  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'54.21"N, 15°54'27.45"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: s. d.  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067555

lokalita: N. Hradec Králové, borovina S od Loužek, V města  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'21.26"N, 15°52'55.53"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1979  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068198

lokality: N. Hradec Králové, na pasece v borovině na písku u 7. kanálu k Býšti  
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'12.86"N, 15°53'2.06"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1968  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068197

lokality: Hradec Králové  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'22.36"N, 15°52'14.11"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1898-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068425

lokality: In silva Černá stráň pr. Hradec Králové  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'52.53"N, 15°54'30.50"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1897-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068504

#### **5861b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Štěnkov (u Třebechovic pod Orebem): okolí lesní cesty 0,8 km JZ až 1,3 km ZJZ od středu jižní (hlavní) části obce  
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2004-07-07  
náleze: Bohumil Trávníček  
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: 10135252

#### **5861c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: PR Přesypy u Rokytna  
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'42.07"N, 15°53'53.92"E, ± 278m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1988  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. CHPV Přesypy u Rokytna. Inventarizační průzkum. 0.  
projekt: NDOP  
ID: 6686929

#### **5861d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Býšť\_640195  
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'12.41"N, 15°56'19.54"E, ± 56m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-07-20  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5110692

### 5862a

lokalita: Týniště n, Orlicí, SPR U gloriety  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'54.23"N, 16°4'42.55"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2001-05-11  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068137

lokalita: Louka u Týniště n. Orlicí, k Třebechovicům u dráhy  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'23.79"N, 16°2'28.19"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1942-06-20  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068494

### 5862b

lokalita: Rašovice, paseka v lese Z od silnice Rašovice-Křivice, 1,3 km SSZ obce  
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'50.49"N, 16°7'26.20"E  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1991-06-01  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052180

lokalita: Les Machová u Rašovic na Rychnovsku  
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'31.85"N, 16°7'36.27"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1932  
náleze: A. Souček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067542

lokalita: okr. Rychnov n. Kněžnou, v lese Machová u Rašovic  
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'28.52"N, 16°7'33.40"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1929  
náleze: A. Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067953

### 5862c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Albrechtice nad Orlicí: písčité záhony a jejich okraje v areálu lesních školek firmy Lesoškolky s. r. o., vpravo u silnice vedoucí z Albrechtic nad Orlicí do Vysokého Chvojna, v lesním oddělení Novoveské polesí, 2,6 km V od obecního úřadu  
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'24.60"N, 16°0'49.98"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2015-09-11  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10106624

**5862d**

lokality: Rychnov n. Kněžnou, písky v borovém lese Chlum u Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'21.90"N, 16°8'30.41"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1955-06  
náleze: M. Součková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067681

lokality: Rychnovsko: písky v borovém lese Chlum u Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'21.90"N, 16°8'30.41"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1955-06  
náleze: M. Součková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067954

**5863a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Domašín: kulturní smrkový les mezi Domašínem a Litohrady  
nejbližší obec: Domašín, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2004-07-08  
náleze: Jiří Hadinec  
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: 10135248

**5863b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab.4. sním. 11. Nesečený sad v intravilánu obce Lukavice, fytoocen.průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000  
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'53.00"N, 16°17'40.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1998-06-04  
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: 9781370

**5863c**

lokality: Adlerkostelec: Am Fahrwege nach Rybna "nad Podhorním mlýnem"  
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'22.08"N, 16°13'39.35"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1881-05-31  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068461



### 5863d

lokality: Rychnov, Roveň, svahová louka na místě býv. SPR Krskův důl u Rovně  
nejbližší obec: Roveň u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'11.65"N, 16°19'20.76"E  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1990-05-18  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052181

### 5864a

lokality: Orlické hory: údolí Zdobnice u Popelova, jehličnatý les  
nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'40.93"N, 16°24'13.38"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1947-07-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067543

### 5864b

lokality: Orlické hory: výslunná stráž u Pěčina blíže Rokytнице  
nejbližší obec: Pěčín u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'25.92"N, 16°25'35.42"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1921-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067551

lokality: Orlické hory: výslunná stráž u Pěčina blíže Rokytнице  
nejbližší obec: Pěčín u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'12.32"N, 16°25'52.08"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1921-06  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068414

### 5864c

lokality: Merklovice, bučina na S svahu vrchu Chlum, 0,95 km V od chaty Vyhlídka  
nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'6.63"N, 16°20'1.03"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1990-06-25  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052183

lokality: Rybná n. Zdobnicí, paseka na V svahu vrchu Chlum, 0,9 km VSV od vysílače na vrchu  
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'8.42"N, 16°21'17.56"E  
nadmořská výška: 482 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1990-06-25  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052184

**5864d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Rokytnice v OH, louky a olšiny na soutoku Suché a Rokytenky  
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°7'32.10"N, 16°27'55.54"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2003-05-28  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7007985

**5865a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bartošovice v Orlických horách, CHPV - Rašeliniště pod Předním vrchem  
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'18.28"N, 16°32'15.35"E, ± 170m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1985-06-19  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: FAS 27/1  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13608468

**5865c**

lokalita: Kunvald u Žamberka, Žamberské vrchy-Z část, lesní louka vrcholová  
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°7'57.83"N, 16°31'10.12"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1955-06-30  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067990

**5865d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 85a. Petrovice nad Orlicí: hluboce zaříznuté lesní údolí potoka Bublačka (Orlička) 700-2000 m JJZ kostela: podél potoka a spodní svahové zóny  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
nadmořská výška: 540-600 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: 9105298

**5866b**

lokalita: Králický Sněžník, vrchol bezejmenné hory při hranici Č. a M., poblíž kóty 1320 m  
souřadnice: 50°11'11.58"N, 16°48'30.00"E  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1959-06-28  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054313

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, Králický Sněžník, distr. Králíky. Horní Morava: západní hřbet pohoří Králický Sněžník. Zem. souř.: 501045 s. š.,  
164842 v. d.  
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°10'45.00"N, 16°48'42.00"E  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1997-06-21  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 1846; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;  
ID: 14104612

#### **5866d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Morava\_8190489  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°8'24.40"N, 16°48'12.82"E, ± 67m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2008-08-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0819. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5866752

#### **5867a**

lokalita: Morava západní: horský les v okolí Králického Sněžníku, především na rašeliništi (Sušina)  
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°10'40.74"N, 16°51'56.38"E  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1950-07-24  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068583

#### **5867b**

lokalita: Kunzendorf bei M. Altstadt [Kunčice u Starého Města pod Sněžníkem]  
souřadnice: 50°11'46.94"N, 16°56'48.76"E  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1913-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054359

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Moravia. Kunzendorf b. M. Altstadt  
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°11'41.00"N, 16°56'23.00"E, ± 500m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1913-08  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104672

**5867c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: les na Z svazích sedla mezi vrchy Souš a Srážná 1,3 km SV od autobusové zastávky v obci  
nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk  
nadmořská výška: 900-1050 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1982-07-08  
náleze: V. Skalický  
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: 8788298

**5867d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: m0192\_142315\_754\_L5.4  
nejbližší obec: Chrástice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'32.57"N, 16°57'19.26"E, ± 59m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3946812

**5868a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: pastviny mezi chatou Ramzovské sedlo a údolím potoka 1 km JJV od osady Petříkov  
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník  
nadmořská výška: 760-800 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-06  
náleze: J. Kirschner  
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: 8787904

**5868b**

lokalita: Jeseníky, kóta 1351 Šerák, na hřebeni dosti hojná  
souřadnice: 50°11'10.39"N, 17°6'27.22"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-03  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054309

lokalita: Hrubý Jeseník, v lese na S svahu hory Šerák nad obcí Ramzová  
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'31.46"N, 17°6'19.72"E  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-02  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067389

lokality: Hochschar, auf dem Wege von Lindewiese [Hrubý Jeseník, Šerák]  
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'42.97"N, 17°6'22.25"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1924-06-08  
náleze: O. Thenius  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067983

lokality: Jeseníky: subaplinská louka mezi Šerák a Keprník  
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'30.94"N, 17°6'49.21"E  
nadmořská výška: 1350 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-07  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068577

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora silesiaca. Hrubý Jeseník, Nardetum v sedle jiv. kóty 1424 "Keprník", ojedinele. S. m. 1310 m  
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°9'53.00"N, 17°7'0.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1310 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1970-08-17  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104776

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Hochschar [= Šerák], Sudeten, am Waldesrande  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'11.00"N, 17°6'23.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1924-06-08  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 14104760

#### 5868c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 2\_Nové losiny\_louky  
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'0.00"N, 17°2'6.69"E, ± 1484m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2010  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7013753

**5868d**

lokalita: Brünnelheide am M. Gesenke [Hrubý Jeseník, Vřesová studánka]  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'42.79"N, 17°8'10.49"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1879-08-15  
náleze: A. Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067366

lokalita: Winkelsdorf [Kouty nad Desnou]  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'10.85"N, 17°6'42.74"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: O. Leneček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067376

lokalita: Jeseníky, Červenohorské sedlo  
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník  
souřadnice: 50°7'33.16"N, 17°9'16.06"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1966-07-14  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067970

lokalita: Jeseníky, v trávě při stezce na skalky nad Vřesovou studánkou  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'45.30"N, 17°8'8.24"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1954-07-22  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067704

lokalita: Vysoké Jeseníky, na pasece poblíž Vřesové studánky  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'37.98"N, 17°8'4.53"E  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067917

lokalita: Vysoké Jeseníky, Kouty n. Desnou, v údolí Divokého potoka  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'41.70"N, 17°8'11.49"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067902

lokality: Vysoké Jeseníky, v údolí Hučivé Desné  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'18.16"N, 17°6'45.43"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1946-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067915

#### 5869a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 4\_Bělá pod Pradědem - Bělské stráž  
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník  
souřadnice: 50°9'24.20"N, 17°12'26.18"E, ± 791m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2010  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7012866

#### 5869b

lokality: Jeseníky, Heřmanovice, prameny Opavice, okraj smrčiny  
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'1.72"N, 17°17'15.15"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-14  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068157

#### 5869c

původní jméno: orig.: *Eucarex pilulifera*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokality: Leiterberg [= Malý děd], Juli  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'5.00"N, 17°13'12.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: F. A. R. Kolenati  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 14104663

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Hrubý Jeseník, Domašov, 2,4 km JVJ od kostela, svah nad potokem  
souřadnice: 50°8'20.00"N, 17°12'7.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1972-06  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1973): Louky severního a východního okraje Hrubého Jeseníku. - Campanula, Ostrava, 4: 125-141.  
projekt: ČNFD  
ID: 2639668

#### 5869d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /30/ 97. Hrubý Jeseník: 5869d, Vrbno pod Pradědem (distr.Bruntál): osada Vidly, břeh lesní cesty vedoucí z Videl na Sedlovou chatu (leží v sedle mezi Žárovým vrchem 1093,8m a Lyrou 1092m), asi 1,8km VJV od osady. (21.9.2004 not. Z. Hradílek).  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'14.00"N, 17°17'35.00"E  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2004-10-05  
náleze: Kavalcová; Rejzek; Hradílek  
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.  
projekt: FLDOK  
ID: 8154547

#### 5870a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 485. Spálené: lesy v závěru údolí potoka JZ až Z od vrchu Špičák (763 m) asi 3 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál  
souřadnice: 50°10'6.00"N, 17°24'1.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: 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: 9475808

#### 5870b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 480. Komora: erozní rýha "Na hřebenech" na V svzích vrchu Komora (834 m)  
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál  
souřadnice: 50°11'15.00"N, 17°25'31.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
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: 9474876

#### 5870c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 496. Vrbno pod Pradědem: hřebenová cesta mezi vrchem Ostrý (816 m) a Jelením vrchem (874 m)  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°8'41.00"N, 17°24'18.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jiří Sádlo  
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: 9476150

#### 5870d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: HC Karlovice, středisko Karlovice sever, 18a  
souřadnice: 50°7'19.00"N, 17°26'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953-06-23  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 86602



### 5871c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovo, 902Ga1c, Ly  
souřadnice: 50°6'9.00"N, 17°33'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1958-08-14  
nálezc: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 921331

### 5871d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Krásné loučky u Krnova  
souřadnice: 50°6'10.43"N, 17°37'52.98"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2009-06-01  
nálezc: Martin Kočí  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
ID: 11154177

### 5939b

lokality: Gurashänge am Grünberge bei Eger [Cheb, svah vrchu Zelená hora (637 m) Z od města]  
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb  
souřadnice: 50°4'14.13"N, 12°18'26.97"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 1904-06-04  
nálezc: J. Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067471

### 5940b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 320. Odrava: suché stránky pod lesem, 0,3-1,0 km J od obce  
nejbližší obec: Odrava, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'46.00"N, 12°29'3.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: 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: 9509547

### 5940c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 334. Starý Hrozňatov: vlhké louky a křoviny v nivě Mohelenského potoka, 1,1-0,7 km SV od obce  
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'50.00"N, 12°23'48.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: 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: 9509931

#### 5940d

lokalita: Unterlosau [okr. Cheb, Dolní Lažany]  
nejbližší obec: Lipová u Chebu, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'11.73"N, 12°27'42.22"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1911-06-12  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067475

#### 5941a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Tuřany u Kynšperka nad Ohří, niva potoka vých. od osady Návřší  
souřadnice: 50°5'57.10"N, 12°31'40.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2001-06-28  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1313127

#### 5941b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 236. Ostrov u Studánky: svahová pramenná louka u lesa 1,3 km V od kóty 635 u silnice Dolní Žitná - Studánky  
nejbližší obec: Ostrov u Studánky, okres Sokolov  
souřadnice: 50°4'44.50"N, 12°37'15.00"E, ± 100m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
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: 9188054

#### 5941c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Žandov; PR Mechové údolí, 900 m osady Brtná, prameniště v centrální části rezervace  
souřadnice: 50°0'38.00"N, 12°30'59.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1999-06-27  
náleze: K. Martínek  
pramen: Martínek K. et Martínková E. (2005): Nová chráněná území na Chebsku - přírodní rezervace Mechové údolí. - Sborn. Chebského Muz., Cheb, 2004: 162-172.  
projekt: ČNFD  
ID: 1172691

#### 5941d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Žandov, Bachaue ca.3.6km nordwestlich von Dolní Žandov  
souřadnice: 50°2'5.00"N, 12°35'30.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1976-07-10  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozöologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1825403

**5942a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Prameny: Upolínová louka pod Křížky, SV část, asi 2.1 km SV od obce  
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb  
souřadnice: 50°4'1.99"N, 12°44'47.85"E, ± 100m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce  
datum: 2012-06-22  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13171092

**5942b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 897. Prameny: SPR Pluhův bor  
nejbližší obec: Prameny, okres Sokolov  
souřadnice: 50°3'13.65"N, 12°46'49.12"E, ± 500m  
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce  
datum: 1979-07-15  
náleze: Karel Prach  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9204018

**5942c**

lokalita: Mbad, Maxthal, Hochwald oberhalb Talsperrenwärter  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'0.71"N, 12°42'22.72"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1930-07-20  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068345

lokalita: Glatzeberk u Kynžvartu  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'31.40"N, 12°40'13.18"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1887-07-25  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068535

**5942d**

původní jméno: orig.: *Carex*; J. Podpěra: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica: Mar. lázně: Rauschenbacher Haide, solo serpentin. S. m. ca 780-800 m  
nejbližší obec: Mnichov u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'23.00"N, 12°44'59.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 780-800 m  
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce  
datum: 1927-06  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104745

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: Sítiny, Aue des Baches Mnichovský potok an der Kreuzung nach Sítiny

souřadnice: 50°0'60.00"N, 12°46'50.00"E

nadmořská výška: 715 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1972-07-24

nálezce: 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: 1828091

#### 5943a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: Bečov, Smrčiny, 53A

souřadnice: 50°5'36.00"N, 12°54'21.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1956-10-02

nálezce: L. Tichý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 597699

#### 5943b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: 729. Krásný Hrad: při cestě ze Svinova S od obce

nejbližší obec: Krásný Hrad

nadmořská výška: 580-645 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Jiří Zázvorka; Josef Holub

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9198759

#### 5943c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: k0152sl\_112324\_411\_T1.1

nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°2'58.06"N, 12°51'55.12"E, ± 158m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3554224

#### 5943d

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: Teplá, Toužim 147D4

souřadnice: 50°2'27.00"N, 12°57'31.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 655 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1974-07-17

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 596074

**5944a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 45. Smilov: údolí Bočského potoka SZ od obce  
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'44.10"N, 13°2'46.80"E, ± 100m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1977-07  
nálezc: František Mladý  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8751537

**5944b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Litoralzone des Teiches Mlýnský rybník (bei Toužim)  
souřadnice: 50°3'34.00"N, 13°8'8.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1970-07-17  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.  
projekt: ČNFD  
ID: 1931380

**5944c**

lokalita: Třebouň, paseka ve kulturních smrčínách  
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°1'10.50"N, 13°0'34.97"E  
nadmořská výška: 604 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1947-07-02  
nálezc: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068368

lokalita: Třebouň  
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°1'10.50"N, 13°0'34.97"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1947-07-03  
nálezc: R. Mikyška  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068388

**5944d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 760. Prohoř: údolí potoka vytékajícího z rybníka Mich J od obce  
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary  
nadmořská výška: 560-575 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9199995

#### 5945b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 5 e2  
souřadnice: 50°5'53.00"N, 13°17'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1966-05-31  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: A0930061  
ID: 574642

#### 5945c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 775. Chlum: Chlumská hora, vrcholová úlanina J od obce  
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 630-650 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: 9200814

#### 5945d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: PR Střela  
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1978  
náleze: Miloslav Žán  
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984  
ID: 6737519

#### 5946a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
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: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620008

#### 5946b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 738. Ostrovec: okraj lesní cesty Chvojkovský mlýn–Ostrovec  
nejbližší obec: Ostrovec, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°3'44.90"N, 13°25'3.70"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-07-01  
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13620012

**5946c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: NPP Odlezeleské jezero  
souřadnice: 50°0'47.48"N, 13°22'47.34"E, ± 703m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2011  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezeleské jezero  
projekt: NDOP  
ID: 10318435

**5946d**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Bohemia, distr. Plzeň-sever. Kralovice: u lesní pěšiny zvané NS Cesta jediného boha 1,33 km S od kóty Červená hora (510 m); 530 m s. m. Zem. souř.: 500021 N & 132717 E  
nejbližší obec: Hradecko, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°0'21.00"N, 13°27'17.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2019-07-11  
náleze: Petr Hubatka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no PH19/170; distr. phytogeogr. 30a Jesenická plošina;  
ID: 14104647

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Petrohrad, Jesenice, 356 F 4, U Chvojova mlýna  
souřadnice: 50°2'11.00"N, 13°25'7.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1967-08-23  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 621533

**5947a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 270 A 1y, Klečetná  
souřadnice: 50°5'3.00"N, 13°33'32.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 552 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1967-06-19  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 620594

**5947b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lužná, Pšovky, 847 A5, za školkou  
souřadnice: 50°5'42.00"N, 13°35'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1960-08-07  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 423487

**5947c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 687. Kožlany: okraj lesní cesty v údolí potoka Javornice  
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°0'24.50"N, 13°33'1.50"E, ± 870m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2019-07-12  
náleze: Tomáš Vymyslický  
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14070926

**5948a**

lokalita: Rakovník, Bo lesy na S okraji komplexu Brabečka 1-1,5 km JZ Nového Mlýna  
nejbližší obec: Pavlíkov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°5'20.04"N, 13°44'48.18"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987  
náleze: J. Hašková; al.  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068211

**5948b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /8/ Pavlíkovské vršky (2-3 km JV od Rakovníka)  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1903  
náleze: Wurm  
pramen: Kolbek J. (1986): Wurmovy glosy v Čelakovského "Prodromu květeny české". - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 35-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 9105531

**5948d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Křivoklátsko, Všetaty, 0,6 km Z od k. Čepina (469), S od silnice do obce.  
souřadnice: 50°2'30.00"N, 13°47'20.00"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1998-07-13  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1549629

**5949a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Křivoklát, Písky, při silnici 1,6 km JV od kóty 493 U lípy  
souřadnice: 50°3'28.00"N, 13°53'42.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 406 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-07  
náleze: P. Šmilauer  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2427753



#### 5949b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lánská obora (Křivoklátsko), JV část  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 13°56'60.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1992-06-12  
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: 2099976

#### 5949c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Branov, 0.7 km JV od kóty Mokřinka (469) JV od obce  
souřadnice: 50°0'16.00"N, 13°51'45.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-07  
náleze: P. Šmilauer  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2427918

#### 5949d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Křivoklátsko, 1,5 km SZ Červ. kříže.  
souřadnice: 50°0'15.00"N, 13°56'15.00"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1998-06-24  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1547813

#### 5950a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Bezděkov u Kladna; eutrofní, podíl borovice  
souřadnice: 50°4'46.49"N, 14°3'27.38"E, ± 124m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2014-06-26  
náleze: Martin Gutzer  
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2879 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12916933

#### 5950d

lokalita: Lesy od Ouhonic k Lodenickému údolí  
nejbližší obec: Úhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°2'7.45"N, 14°9'43.04"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1916-06-28  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067521

lokality: Mezi Lhotou a Železným u Berouna  
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun  
souřadnice: 50°0'3.05"N, 14°5'19.95"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1940-05-28  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068481

#### 5951b

lokality: Praha-Liboc, obora Hvězda, pod duby poblíž domu odborníka  
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'2.33"N, 14°19'39.11"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2020-06-15  
náleze: J. Hadinec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067618

#### 5951c

lokality: Unhošť: v lesích u Úhonic  
nejbližší obec: Úhonic, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°2'13.09"N, 14°10'8.71"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1916-05  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068526

#### 5952a

lokality: Praha-Liboc, obora Hvězda, v doubravě na plošině  
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'58.76"N, 14°19'59.50"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2020-05-12  
náleze: J. Hadinec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067619

#### 5952c

lokality: Ve Slivenské rokli  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'1.38"N, 14°22'38.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1920-05-15  
náleze: L. Vinikláš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067419

lokality: Za Chuchlí  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'12.86"N, 14°22'58.70"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1920-05-15  
náleze: K. Cejp  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067477

**5952d**

lokalita: Kunratický les  
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'27.20"N, 14°28'38.11"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1920-06-25  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067580

lokalita: Modřanská rokle u Prahy  
nejbližší obec: Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'17.26"N, 14°25'51.73"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1913-06-18  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067524

lokalita: Praha 4-Kunratický les  
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'13.84"N, 14°28'48.20"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1984  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068221

lokalita: Praha 4 - Krčský les, centr. část  
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'43.07"N, 14°28'24.87"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1984  
náleze: I. Suchara  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068235

lokalita: Praha: suché lesíky v Zátíší u Modřan  
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'2.67"N, 14°25'9.57"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1914-05  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068496

lokalita: Prag, Kundratitz  
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'10.35"N, 14°28'49.38"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1884-06  
náleze: F. Czapek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068443

lokalita: Krč  
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'59.79"N, 14°27'45.85"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1882-05-21  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068410

lokalita: In silva colliceata ad Krč prope Pragam [Praha-Krč, řídký lesík]  
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'59.79"N, 14°27'45.85"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1882-05-21  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068471

### 5953b

lokalita: Praha: ve vlhkém lese Vidrholec poblíž obce Klánovice u hájenky Nový Dvůr  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'31.97"N, 14°38'57.82"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1943-06-26  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067572

lokalita: distr. Brandýs, vlhká loučka podél žel. trati Z od žel. st. Klánovice  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'13.32"N, 14°39'13.87"E  
nadmořská výška: 253 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1939-06-24  
náleze: V. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067482

lokalita: Böhmen: Běchowitz bei Prag [Běchovice u Prahy]  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'15.17"N, 14°38'20.66"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1883-06  
náleze: V. F. Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067469

lokalita: Sumpfwiese gegen das Fiederholz b. Běchowitz [Praha-východ, bažinatá louka naproti lesu Vidrholec u Běchovic]  
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'0.03"N, 14°38'5.58"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1883-06-21  
náleze: V. F. Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067525

lokality: Xaverovský háj, okraj cesty V od býv. Hájovny  
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'44.36"N, 14°36'40.70"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1988  
nálezc: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068207

lokality: Praha 9, lesní světlinky u silnice Újezd n. Lesy, 300 m JZ od zast. ČSD Klánovice  
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'8.04"N, 14°39'43.72"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1984  
nálezc: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068220

lokality: Praga, in silvis caeduis ad Blatov [Praha, na mýtině u Blatova, Újezd nad Lesy]  
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'2.74"N, 14°39'30.46"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1883-05-13  
nálezc: J. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067951

lokality: Klánovice, Vidrholec  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'16.17"N, 14°39'21.70"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1949-06-18  
nálezc: V. Knebllová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068393

lokality: Běchovice, v lese Vidrholec, na suchších méně stinných místech  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'13.20"N, 14°38'20.52"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1899-06-03  
nálezc: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068507

lokality: Vydrholec u Běchovic, na suchých lesních místech  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'13.20"N, 14°38'20.52"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1884-07-06  
nálezc: J. Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068421

lokality: Běchovice (les)  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'13.20"N, 14°38'20.52"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1884-07-06  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068468

lokality: Běchovic bei Prag  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'13.20"N, 14°38'20.52"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068467

### 5953c

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica: distr. Praha, Újezd u Průhonic, severní okraj Milíčovského lesa  
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'31.00"N, 14°32'13.00"E, ± 300m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978-06-10  
náleze: J. Grulichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;  
ID: 14104633

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica: distr. Praha, Újezd u Průhonic, Milíčovský les, asi 1,3 km SZ od obce  
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'15.00"N, 14°31'58.00"E, ± 200m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978-06-04  
náleze: J. Grulichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;  
ID: 14104634

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 2. Milíčovský les, SV cíp s mokřinami (1977-1978) (JV okraj Praha-Jižní město)  
nejbližší obec: Praha-Jižní město  
nadmořská výška: 265-290 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978  
pramen: Grulichová J. (1983): Příspěvek k floristickému výzkumu Milíčovského háje u Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 227-235.  
projekt: FLDOK  
ID: 9161470

### 5954a

lokality: Klánovice, Vidrholec  
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'19.91"N, 14°40'43.22"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1949-06-18  
náleze: V. Knebllová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067466

lokality: Vydrholec u Ouval  
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°4'49.74"N, 14°42'19.60"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1902-06  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067556

lokality: Ouvaly  
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°5'8.36"N, 14°42'52.02"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1873-06-12  
náleze: F. Rosický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067505

lokality: Les u Ouval  
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°4'49.74"N, 14°42'19.60"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1873-06-12  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067535

lokality: Ouvaly  
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°4'44.70"N, 14°42'27.31"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1873-06-12  
náleze: F. Rosický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068587

#### **5954c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Zbraslav, Žernovka, 8 A3  
souřadnice: 50°1'31.00"N, 14°42'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1961-09-19  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 391110

#### **5954d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Šumber; Doubravčice: ostrožna v lese nad údolím říčky Šembery v místě existence někdejšího hradu Šember JV (JJV) od obce  
souřadnice: 50°0'56.85"N, 14°48'15.53"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2008-11-04  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 11998258

### 5955c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 225. Kostelec nad Čer. lesy: okraj lesa Truba 1,5 km S zámku u tzv. Havírny J bývalé hájovny Peklov  
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
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: 9143482

### 5957a

lokality: v Bačovských lesích S od silnice V. Osek-Volárna  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'50.01"N, 15°13'8.93"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1994  
náleze: Jar. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068213

### 5957b

lokality: Ohaře, les 1 km JV od Dománovického vrchu, ZSZ prasečáku  
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'44.12"N, 15°19'28.05"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1988  
náleze: Jar. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068229

lokality: Hradec Králové, les "Na Borkách" mezi Bělušicemi a Jelencem [Jelenem]  
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'18.54"N, 15°18'40.41"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1970-09-08  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067995

### 5957d

lokality: Kolín, u křižovatky žel., tratí 3,5 km VJV hl.nádraží  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'36.45"N, 15°15'20.41"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984  
náleze: Jar. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068201

### 5958a

lokality: Chlumeč, les SV obce Lipeč  
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'24.64"N, 15°22'40.88"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2000  
náleze: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068163



lokality: Labské Chrčice, písečné přesypy 1,2 km VJV dvora Svárava  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'11.26"N, 15°23'32.63"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1980  
nálezc: Jar. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068200

#### 5958b

lokality: Kladruby n.L., les u samoty Chaloupky S obce, u břehu Strašovického p.  
nejbližší obec: Kolesa, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'15.83"N, 15°28'50.12"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001  
nálezc: M. Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068162

#### 5958c

lokality: Kutná Hora, Kateřina, les Dubina S obce  
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Svatého Mikuláše, okres Kutná Hora  
souřadnice: 50°0'59.03"N, 15°20'37.32"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984  
nálezc: Jar. Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068225

#### 5958d

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: e0103\_134107\_25\_T2.3B  
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 50°0'29.45"N, 15°27'15.34"E, ± 225m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2003  
nálezc: Lenka Šoltysová  
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3865184

#### 5959a

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: S od Pod salaší, LHC Přelouč, Strášov  
souřadnice: 50°4'42.00"N, 15°30'0.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1959-06-19  
nálezc: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 693271

#### 5959b

lokality: Písky u Bohdanče  
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'48.26"N, 15°39'26.95"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1960-05-11  
nálezc: s. coll.  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068139

**5959d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Veselí u Přelouče  
souřadnice: 50°0'58.83"N, 15°36'49.31"E, ± 218m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2012-07-10  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2639 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 10808287

**5960a**

lokalita: Pardubicko: Horka u Buhdanče, suché louky pod lesem  
nejbližší obec: Semtín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'55.29"N, 15°42'35.42"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1934-05-06  
náleze: V. Horák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067420

lokalita: Paseky kolem Bohdanče  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'17.94"N, 15°41'29.79"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1898-05-10  
náleze: V. Vodák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067516

**5960b**

lokalita: Sezemice, les vpravo silnice 2 km obce  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'20.29"N, 15°49'35.97"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: J. Dvořák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Dvořák  
ID: 14068194

**5960c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Zelenobranská dubina, LHC Pardubice, Pardubice  
souřadnice: 50°1'35.00"N, 15°44'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1972-09-15  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 702551

**5960d**

lokality: Pardubicko: v písničku u St. Jesenčan  
nejbližší obec: Dražkovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'21.77"N, 15°45'52.13"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1950-07  
náleze: Dvořák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067498

lokality: Východní Polabí, Pardubice, Studánka, na pasece smíšeného píseč. lesa Studánecký les v jeho S části, u V okraje města  
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'17.42"N, 15°48'39.56"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1987-09-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067651

lokality: Pardubice Černá za Bory, borový les  
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'37.61"N, 15°49'37.48"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1979-05-18  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068349

lokality: Pardubicko: v písničku u St. Jesenčan  
nejbližší obec: Staré Jesenčany, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'4.41"N, 15°45'32.78"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1950-07  
náleze: D. Dvořák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068604

**5961a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 269. Sezemice: lesní komplex "Bělobranská dubina" JZ obce  
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'58.69"N, 15°49'58.69"E, ± 700m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9176096

#### 5961b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: Tab.2.lok.2. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.

Lesní porosty - ochranné pásmo, lesní komplex ochranného pásma, charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'33.00"N, 15°56'49.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008

nálezce: 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: 8399763

#### 5961c

lokalita: Pardubice, smíšený i borový les na větém písku, u silnice Černá za Bory--Zminný

nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice

souřadnice: 50°1'37.32"N, 15°50'51.19"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1983-07-01

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067850

#### 5962a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: SZ od Hor. Jelení,LHC Choceň,Dolní Jelení

souřadnice: 50°3'32.00"N, 16°4'22.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1953-08-11

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 702044

#### 5962b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: Dolní Jelení: hlinité až hlinitopísčité záhony a jejich okraje v areálu lesních školek, 880 m JZ od železniční stanice Čermná nad Orlicí

nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'34.53"N, 16°7'36.59"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-08-28

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10044456

#### 5962c

lokalita: Horní Jelení, v lesích hojná

nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'31.61"N, 16°4'40.48"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1909-05

nálezce: A. Volc

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067478

lokality: Pardubicko, Trusnov, okraj lesa 1,1 km S-SSV od křižovatky v obci  
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'33.77"N, 16°2'58.42"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001-05-10  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068115

#### 5962d

lokality: Horní Jelení, v lesích hojná  
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'17.06"N, 16°5'29.45"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1909-05  
náleze: A. Volc  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068416

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: 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: 1994-06-02  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 1845; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;  
ID: 14104615

#### 5963a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Svídnice: louky na pravém břehu potoka Brodec ca 0,6 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2004-07-07  
náleze: Karel Boublík  
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: 10135254

#### 5963b

lokality: Rychnov n. Kněžnou, Proruby, EL SOP Na hadovně  
nejbližší obec: Proruby u Potštejna, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°4'17.33"N, 16°17'10.57"E  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
datum: 1990-05-12  
náleze: J. Kučera  
herbář: herb. J. Kučera  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052175

### 5963c

lokality: Bory v okolí Čertova dubu u Chocně  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'31.19"N, 16°10'41.36"E  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1954-07-22  
náleze: R. Mikyška  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068387

lokality: Choceň, Zítkov-Darebnice, písčité lesní kopec  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'31.38"N, 16°11'42.85"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1943-06-04  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068380

### 5963d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Polom lesy JV obce  
souřadnice: 50°2'51.35"N, 16°18'57.46"E  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12111618

### 5964a

lokality: okr. Ústí n. Orlicí, Hejnice, na mýtině ve starostově lese  
nejbližší obec: Hejnice u Žamberka, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'26.67"N, 16°24'20.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1975-06-05  
náleze: J. Tušla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068622

### 5964b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Poorličí, kóta "Na vrchách" J od Žamberka  
souřadnice: 50°3'38.00"N, 16°26'17.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1966-09-10  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -  
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 2683472

**5964c**

lokality: Ústí n.Orl., Bezpráví, smrčina  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Orlického Podhůří, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'58.82"N, 16°20'13.38"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1976  
náleze: J. Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068255

**5964d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Žampach: fragmenty olšin a kulturní smrčiny v hluboce zaříznutém údolí potůčku 1 km ZSZ – 1,5 km Z od zámku v obci  
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2004-07-09  
náleze: Luděk Čech  
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: 10135263

**5965a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Nekoř: boční údolí na levém břehu Divoké Orlice 0,6 km JZ od mostu přes řeku v obci  
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2004-07-08  
náleze: Jan Douša  
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: 10135264

**5965b**

lokality: Mladkov, smíšený les  
souřadnice: 50°5'41.26"N, 16°37'52.56"E  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1967-07-29  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054317

**5965c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Jablonský les, Lanškroun  
souřadnice: 50°1'42.00"N, 16°33'8.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1960-08-17  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3B2  
ID: 683534

**5965d**

lokality: Orlické hory: Jamné, okres Ústí n. Orl.  
nejbližší obec: Jamné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°2'37.48"N, 16°38'21.39"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1971-06-03  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068438

**5966a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 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 kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8784593

**5966c**

lokality: Lanškrounsko: Čenkovice  
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'38.75"N, 16°41'59.00"E  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1970-07-08  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067996

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*;  
lokality: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Červená Voda: u lesní cesty asi 950 m JJZ od parkoviště na Červenovodském sedle; 893 m s.  
m. Zem. souř.: 500126 N & 164206 E, ± 100 m  
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'26.00"N, 16°42'6.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 893 m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 2017-06-30  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 4639; distr. phytogeogr. 95b Králická hornatina;  
ID: 14104613

**5966d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Moravský Karlov: mokřadní loučka na Písařovském sedle  
nejbližší obec: Moravský Karlov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'6.19"N, 16°47'12.45"E, ± 90m  
nadmořská výška: 671 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2018-05-27  
náleze: Václav Dvořák  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13727313



**5967a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: m0147\_142324\_70\_L5.4  
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'5.36"N, 16°53'57.77"E, ± 96m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 2003  
nálezc: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3950531

**5967b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Údolí potoka Potůčnick  
nejbližší obec: Potůčnick, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'40.23"N, 16°58'13.96"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1993-08-01  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí potoka Potůčnick. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 7183626

**5967c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: lesní svahy při žlutě značené cestě 1,8–3,1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 580-670 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-08  
nálezc: J. Rydlo; L. Kirschnerová  
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: 8788008

**5967d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: vrch Pod skalami, paseka u zeleně značené cesty na Z svahu VJV od obce  
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-02  
nálezc: V. Skalický  
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: 8783773

**5968a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: loučky a lesy od Pekařovské hory po jižních svazích vrchu Ucháč pod Jelení skok  
nejbližší obec: Pekařov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 650-750 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1981  
nálezc: Č. Deyl  
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: 8787160

**5968b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kociánov; slabá kmenovina, prosvětlené  
souřadnice: 50°5'20.80"N, 17°7'43.04"E, ± 102m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2013-07-20  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2559 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 11544910

**5968c**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Mähren: Gross Ullersdorf [= Velké Losiny] bei Zöptau [= Sobotín]  
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'27.00"N, 17°3'3.00"E, ± 2500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1895-07  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;  
ID: 14104798

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: HC Loučná II, středisko Sobotín, 126c  
souřadnice: 50°1'22.00"N, 17°3'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1961-08-01  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 85572

**5968d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Klepáčov - pod silnicí  
souřadnice: 50°0'39.58"N, 17°9'2.50"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2011-06-15  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11178527

**5969a**

lokalita: Velká Kotlina, Uechtritzův úval, Thesio-Nardetum  
souřadnice: 50°3'14.36"N, 17°14'25.46"E  
nadmořská výška: 1130 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1974-07-19  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054320

lokality: Karlova Studánka, PR Petrovy Kameny, 750 m S od kóty Vysoká Hole (1464), horská hole  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'1.76"N, 17°14'2.95"E  
nadmořská výška: 1400 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1993-08-17  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068052

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Vysoký Jeseník: Ovčárna  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'13.00"N, 17°14'16.00"E, ± 100m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1921-07-14  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104752

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, next: *Carex pilulifera* f. *longibracteata*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokality: Morava - Vysoký Jeseník. Praděd: travnatá hole na stráni k Petrštyňu  
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'51.00"N, 17°13'31.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1920-07-12  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104738

#### **5969b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Hrubý Jeseník: Podlesí: červ. znač. turistická cesta v úseku 100 m S koty 832,5 (okraj kvadrantu) až po místo asi 0,5 km SZ od Jeleního vrchu (875,3)  
datum: 1980-09-11  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8578457

#### **5969c**

lokality: Jeseníky, Skřítek, Ztracené kameny  
souřadnice: 50°0'47.34"N, 17°10'12.75"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-11  
náleze: I. Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054340

lokality: Hrubý Jeseník, Malá Kotlina, travinná spol.  
souřadnice: 50°2'24.36"N, 17°12'38.71"E  
nadmořská výška: 1250 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1985-08-03  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054333

lokality: Hirschbrunnen na Jeseníku [Hrubý Jeseník, Jelení studánka]  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'3.16"N, 17°11'54.03"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1912-06-29  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067944

#### 5969d

lokality: Malá Morávka, Jelení vrch, paseka ve smrčíně na JZ svahu  
souřadnice: 50°0'34.38"N, 17°16'26.12"E  
nadmořská výška: 810 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1987-06-19  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054337

lokality: Hrubý Jeseník, Podlesí, paseka na SV svahu Obecňáku (k. 812), SZ obce  
souřadnice: 50°2'21.83"N, 17°19'48.28"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1986-06-06  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054334

lokality: Hrubý Jeseník: Karlov  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°1'34.19"N, 17°16'13.67"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1949-08-03  
náleze: M. Součková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067905

lokality: Malá Morávka  
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°0'44.70"N, 17°18'40.43"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1937-08  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068094

#### 5970a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Hrubý Jeseník, Suchá Rudná, 0,7 km JZ od obce, louka u lesa  
souřadnice: 50°3'34.00"N, 17°21'5.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1972-06  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1973): Louky severního a východního okraje Hrubého Jeseníku. - *Campanula*, Ostrava, 4: 125-141.  
projekt: ČNFD  
ID: 2639273

### 5970c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hrubý Jeseník: Podlesí - pastviny se skalnatými kazu na leém břehu Černého potoka (+skalky a mokřiny)  
datum: 1972  
náleze: Burešová; Bureš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8581695

### 5970d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 196. Skrbovice: les Obora 1,5 km J až 2 km JJV obce  
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°28'55.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
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: 9465914

### 5971a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovy, 908Ca5, Rad  
souřadnice: 50°4'27.00"N, 17°34'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1958-08-20  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 921566

### 5971b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Krnovsko, J a JZ svahy kóty 427 "Pfeffenberg" nad osadou Kostelec u Krnova  
souřadnice: 50°5'16.00"N, 17°39'41.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.  
projekt: ČNFD  
ID: 1943557

### 5971c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Krnov, Loučky, 417a  
souřadnice: 50°1'26.00"N, 17°34'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1958-07-24  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 918622

#### 5971d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Krnov, H. Benešov, 206d  
souřadnice: 50°0'27.00"N, 17°35'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1958-07-01  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 885850

#### 5972a

lokalita: Krnov-Cvilín, smíšený jehličnatý les poblíž háj. Petrův Důl, u Z znač. cesty  
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'28.44"N, 17°43'24.29"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067769

lokalita: Bay Jägerndorf  
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'1.31"N, 17°43'18.79"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: J. Spatzier  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068585

#### 5972c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 91. Úblo: údolí L přítoku Čížiny od J úpatí vrchu Bříza (458 m) až k soutoku s Čížinou SZ obce  
nejbližší obec: Úblo, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'23.00"N, 17°40'2.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Štěpánek  
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: 9460152

#### 5973d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: PR Hněvošický háj  
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava  
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6291297

**6040b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 421. Palič: mokřadní loučka u býv. drátěného zátarasu, 3,2 km JJV od obce  
nejbližší obec: Palič, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'5.00"N, 12°28'50.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
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: 9511813

**6040d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Planá, Dyleň  
souřadnice: 49°56'39.00"N, 12°29'17.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 775 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1977-06-13  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250163 /Orig. number=163 /Orig. number=250163 /Orig. number=250163  
ID: 524417

**6041a**

lokality: Severozápadní Čechy: na vrchu Mittelberg u Dyleň, na vrcholu 687 m, nedaleko obce Meiersgrün  
nejbližší obec: Vysoká u Staré Vody, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'5.76"N, 12°31'35.14"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1948-05-02  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068557

**6041b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: k0197sl\_113210\_292\_T1.9  
nejbližší obec: Jedlová u Staré Vody, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'23.88"N, 12°36'35.03"E, ± 53m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2001  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004  
ID: 3576199

**6041c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Planá, Kamenec  
souřadnice: 49°56'21.00"N, 12°33'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1977-05-24  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250211 /Orig. number=211 /Orig. number=250211 /Orig. number=250211  
ID: 525027

#### 6041d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Planá, Huť  
souřadnice: 49°54'46.00"N, 12°35'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1997-07-30  
náleze: J. Majer  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=260903 /Orig. number=480 /Orig. number=250480 /Orig. number=250478  
ID: 529754

#### 6042a

lokalita: Marienbad, Maxtal, Waldweg, Lichter Buchwald [Mariánské Lázně, údolí Maxtal, okraj cesty ve světlé bučině]  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'32.73"N, 12°42'0.98"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1930-06-10  
náleze: R. Wihan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067480

lokalita: Marienbad, Waldschläge [Mariánské Lázně, paseka]  
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'53.08"N, 12°42'42.70"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1930-06-15  
náleze: R. Wihan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067504

lokalita: Mariánské Lázně: bažina u pramene ř. Teplé pod obcí Závěšín  
nejbližší obec: Závěšín, okres Cheb  
souřadnice: 49°59'18.71"N, 12°44'18.29"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1948-05-22  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068556

#### 6042b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ovesné Kladruby; střídavě vlhká louka 1,1 km V žel. st. Ovesné Kladruby S tratě a Z od posedu  
souřadnice: 49°57'25.00"N, 12°48'2.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 696 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2005-06-20  
náleze: P. Tájek  
pramen: Tájek P. (2007): Flóra a vegetace lokality Podhorní slatě. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 236-251.  
projekt: ČNFD  
ID: 1170460



**6042c**

lokalita: Mariánské Lázně-Hamrníky, 0,4 km od koupaliště Lido, 1,54 km JJZ od žst. Mar. Lázně  
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'30.07"N, 12°41'1.06"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: s. d.  
náleze: M. Krůček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068050

**6042d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Bezvěrov u Teplé - snímek č. 69; snímek č. 69, plocha: 6,25x4, sklon a expozice: 0°, stín od V, stará cesta  
souřadnice: 49°56'52.89"N, 12°48'26.86"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2005-08-04  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytocenologické snímky Slavkovského lesa  
projekt: NDOP  
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: 0,5, pokryvnost patra E1: 85, pokryvnost patra E0: 2  
ID: 12053185

**6043a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: 875. Město Teplá: S pobřeží rybníka Valká Pirka S od kóty 694, 2,5 km V od obce  
nejbližší obec: Město Teplá  
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: 9203634

**6043b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: 769. Vidžím: údolí Telecího potoka SV a S od obce  
nejbližší obec: Vidžím  
nadmořská výška: 545-565 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
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: 9200234

**6043d**

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bezručice: řídký smrkový les u myslivny "Nový Dvůr"  
nejbližší obec: Řešín, okres Tachov  
souřadnice: 49°55'4.00"N, 12°56'24.00"E, ± 100m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1911-06-01  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104674

**6044a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 255. Ostřetín: lesní cesta při potoku cca 800 m J od obce  
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Jaromír Sofron  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9188444

**6044b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 47. Chudeč: údolí Březinského potoka JV od obce až k místu J a JZ od Čestětína  
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: 9184131

**6044c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 173. Olešovice: Polínský vrch, Z úbočí  
nejbližší obec: Olešovice, okres Plzeň-sever  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Jaromír Sofron  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9186606

**6044d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 771. Čbán: kamenitý pahorek na V okraji obce  
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever  
nadmořská výška: 530-550 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9200612

**6045a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 386. Nečtiny: osada Lešovice, severovýchodní svahy vrchu Špičák (611 m) asi 0,8 km JZ od středu osady  
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'3.00"N, 13°11'18.40"E, ± 80m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2019-07-09  
nálezc: Jindřich Chrtek jun.  
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14072360

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lešovice\_8420264  
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'30.52"N, 13°11'50.21"E, ± 43m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2008-06-19  
nálezc: Pavel Salák  
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5878874

#### 6045b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hodoviz\_8420552  
nejbližší obec: Hodoviz, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°57'14.47"N, 13°15'37.04"E, ± 137m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-10-13  
nálezc: Pavel Salák  
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5880606

#### 6045c

lokalita: Rašeliniště u Grabenhäusel  
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'14.50"N, 13°10'56.50"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1948-06-13  
nálezc: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068344

#### 6045d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 465. Plasy-Lomnička: les a průsek pod elektrickým vedením asi 600 m SZ od kaple Navštívení Panny Marie ve vsi  
nejbližší obec: Plasy-Lomnička, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°55'13.00"N, 13°18'1.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2019-07-09  
nálezc: Karel Boublík  
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14073084

#### 6046a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 475. Trojany: okraj lesní cesty od rozcestí U Šebíkova po autobusovou zastávku Mladotice-hájovna  
nejbližší obec: Trojany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'23.50"N, 13°22'36.50"E, ± 987m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2019-07-09  
nálezc: Tomáš Vymyslický  
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14070401

#### 6046b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 486. Kralovice-Trojany: lesní porosty a lesní cesta v úseku od křižovatky žluté a červené turisticky značené cesty (rozcestí Lužiny) ke křížení s lesní cestou spojující Olšanskou myslivnu a Sechutickou hájovnu (zčásti v aluviu Bučeckého potoka), asi 1 km Z až 420 m JJZ od bývalé železniční stanice Trojany  
nejbližší obec: Kralovice-Trojany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'39.97"N, 13°25'21.14"E, ± 450m  
nadmořská výška: 495-510 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2019-07-08  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14071313

#### 6046c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: k0226\_123116\_96\_X12  
nejbližší obec: Rybnice u Kaznějova, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'55.01"N, 13°22'16.86"E, ± 155m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004-08  
náleze: Martin Tetera  
pramen: Martin Tetera. k0226: k0226. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3704842

#### 6046d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Polesí Čečiny, lesní oddělení 93 (polesí vlevo toku Střela mezi obcemi Nebřeziny a Dolní Hradiště)  
souřadnice: 49°55'31.00"N, 13°26'37.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1944-08-27  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinoecologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.  
projekt: ČNFD  
ID: 1259266

#### 6048a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Křivoklátsko, Svinařov, Stará jedlina, SZ svah pod vrcholem Ostrého vrchu..  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 13°43'60.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-07-12  
náleze: M. Husová  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1549466

#### 6048b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Křivoklátsko: CHKO Týřov, nachází se mezi obcemi Broumy, Skryje a Karlova Ves, zahrnuje svahy P břehu Berounky od Skryj ke Kouřimckému přivozu a oba břehy Uoupořického potoka a dol.toku Prostředního potoka  
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník  
souřadnice: 49°57'57.70"N, 13°48'17.30"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 254-510 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1962  
pramen: Knížetová L. (1975): Vegetační poměry Státní přírodní rezervace Týřov. - Bohem. Centr. 4: 151-162.  
projekt: FLDOK  
ID: 8924192

**6048c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lhotka u Terešova  
souřadnice: 49°54'21.24"N, 13°44'19.11"E, ± 212m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2012-07-29  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T5.5  
ID: 10889565

**6048d**

lokalita: Rokycansko, Kohoutov  
souřadnice: 49°54'44.99"N, 13°46'24.13"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1954-06-13  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054266

**6049a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Branov\_1870392  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'44.84"N, 13°51'6.16"E, ± 3m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2007-05-15  
náleze: Jana Povolná  
pramen: Povolná J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0187. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5228442

**6049b**

lokalita: U Nového Jáchymova  
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'53.67"N, 13°55'41.98"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1922-05  
náleze: S. Trapl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068614

**6049c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
souřadnice: 49°56'44.00"N, 13°53'18.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1992-09-19  
náleze: T. Kučera  
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1071634

**6049d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: SPR Křivoklátsko, Hügel "Pravá hora" 1 km SSO Gemeinde Svatá  
souřadnice: 49°55'51.00"N, 13°58'1.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1988-05-31  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 30: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2085800

**6050a**

lokalita: Sbírána na hoře Plešivci u Berouna, rostla tu ve velikém množství v statných trsech  
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun  
souřadnice: 49°59'28.75"N, 14°4'20.51"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1881-05-22  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067479

**6050b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nižbor, Chrustenice 11 D2, U školky  
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°5'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1956-08-14  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 8a  
ID: 337658

**6050c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Koněprusy, porost 4a6  
souřadnice: 49°55'15.00"N, 14°3'53.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: s. d.  
náleze: V. Samek  
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.  
projekt: ČNFD  
ID: 1910516

**6051b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: SPR Kulivá hora, J obce Třebotov (okr. Praha západ), plošina v Z části  
souřadnice: 49°57'54.00"N, 14°16'36.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: s. d.  
náleze: L. Knížetová  
pramen: Knížetová L. (1971): Botanická inventarizace SPR Kulivá hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2296676

#### 6051c

lokality: Na kamenité, keřnaté stráni v lesích nad Řevnicemi  
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'11.79"N, 14°14'51.13"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1911-05  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068524

#### 6051d

lokality: Hřeben u Řevnic  
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'1.66"N, 14°15'0.58"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1926-04-30  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067436

lokality: Všenory  
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'44.11"N, 14°19'21.80"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1921-06  
náleze: A. Pilát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068498

lokality: Travnaté nebo skalnaté stráně na vápně u Všenor  
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'44.11"N, 14°19'21.80"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1885-05-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068611

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Na lesním travnatém mokřadu s *C. stellulata*, *Ieporina*, *panicea* a *acuta* ve velkém počtu, na vrchu vysokém u Dobřichovic (vrch ten je mezi Dobřichovicemi a Černolicemi je ukončením hřebenu táhnoucího se od Dobříše)  
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'52.00"N, 14°16'54.00"E, ± 500m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1880-07-18  
náleze: J. Velenovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104768

#### 6052a

lokality: Von Hügeln um Königsaal [Z kopců u Zbraslavi]  
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°57'4.87"N, 14°22'56.43"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: I. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067451

lokality: Radotín pr. Pragam  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'5.98"N, 14°20'51.14"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1903-06  
náleze: A. Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068141

lokality: V Radotínském údolí u obce Radotín  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'19.99"N, 14°20'48.32"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1934-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068531

lokality: Um Königsaal im Wäldern  
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°57'2.42"N, 14°22'51.38"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1824  
náleze: J. C. Neumann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068485

lokality: Vršky u Zbraslavi  
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'4.80"N, 14°22'41.53"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068430

lokality: Hügel um Königsaal [Praha, vrch u Zbraslavi]  
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°57'2.42"N, 14°22'51.38"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: I. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068514

lokality: Zbraslav  
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'4.80"N, 14°22'41.53"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068591



**6052c**

lokalita: Vrané n. Vltavou, osada Březová  
nejbližší obec: Březová u Zvole, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'53.76"N, 14°24'12.72"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1941-05-30  
náleze: V. Kočmíd  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067588

lokalita: Jíloviště, na lesnatém svahu, vřesoviště  
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'19.18"N, 14°20'20.04"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1921-06-19  
náleze: L. Vinikláš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067428

lokalita: Vrané n. Vlt., prosvětlený les v rokli souběžné se Zvolským údolím (směrem k jihu)  
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'50.23"N, 14°23'33.56"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1956-06-01  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068372

lokalita: Zvol u Vraného n. Vlt., háje asi 1 km JZ od obce  
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'33.77"N, 14°24'45.93"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-01  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068605

lokalita: Vrané n. Vlt.-osada Březová, paseka v borovém lese u cesty Pod horou  
nejbližší obec: Březová u Zvole, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'13.47"N, 14°24'26.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1941-05-30  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068597

lokalita: Karov u Jarova  
nejbližší obec: Ohrobec, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'46.11"N, 14°24'15.12"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1915-05-29  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068422

**6052d**

lokality: Praha, v lese mezi obcemi Libeň a Radlín u městečka Jílové  
nejbližší obec: Libeň, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'51.59"N, 14°29'0.85"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-07-10  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068571

**6053a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Průhonice: louky na území Průhonického parku /včetně obory/  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1982  
pramen: Blažková D. (1986): Luční vegetace Průhonického parku. - Bohem. Centr. 15: 53-77.  
projekt: FLDOK  
ID: 8952870

**6053c**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Zbraslav, Sulice, 24 A3x, pod silnicí Psáry - Radlín  
souřadnice: 49°55'32.00"N, 14°29'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1961-10-04  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 390838

**6053d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: a0297\_124220\_212\_L3.1  
nejbližší obec: Velké Popovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'39.20"N, 14°38'46.36"E, ± 97m  
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: 3763431

**6054a**

lokality: Říčany  
nejbližší obec: Říčany u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°59'7.27"N, 14°41'19.84"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1909-06-19  
náleze: J. Vodička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067994

#### 6054b

lokalita: Střední Čechy, okolí Mnichovic, travnaté Fagetum na Kobyle mezi Struhařovem a Mnichovicemi  
nejbližší obec: Černé Voděradý, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°57'12.72"N, 14°47'31.55"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1943-05-09  
náleze: M. Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067459

lokalita: Jevany  
nejbližší obec: Černé Voděradý, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°57'57.20"N, 14°47'54.21"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1906-05  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067528

lokalita: Mnichovská pahorkatina, Voděradské bučiny u Jevan  
nejbližší obec: Černé Voděradý, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°57'9.72"N, 14°48'19.61"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1971-05-26  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068149

lokalita: Říčany u Prahy, břeh rybníka u Jevan  
nejbližší obec: Černé Voděradý, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°58'0.31"N, 14°48'0.60"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1901-06-22  
náleze: J. Velenovský  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068134

lokalita: Jižní část polesí Habr u Jevan, světlá mýtná smrčina  
nejbližší obec: Struhařov u Mnichovic, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°57'24.37"N, 14°45'20.77"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1956-07  
náleze: K. Kopecký  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068436

#### 6054c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 136. Třemblat: údolí Vlčí halíř  
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 370-430 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
náleze: Čestmír Deyl  
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: 9141436

**6054d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 144. Ondřejov: okraj lesní cesty JV kóty 482 m  
nejbližší obec: Ondřejov  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
náleze: 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: 9141575

**6055a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 283. Svatbín: les Brník 1 km SV obce  
nejbližší obec: Svatbín, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
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: 9145033

**6055b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: ŠLP Kostelec, Krymlov, 4 C3  
souřadnice: 49°57'11.00"N, 14°54'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1958-08-06  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 394124

**6055c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 312. Vyžerky: u silniční křižovatky ca 1,5 km J obce (lesní cesta a okraj lesa)  
nejbližší obec: Vyžerky  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Jana Husáková; Jaromír Vorel  
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: 9145940

**6055d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 358. Hryzely: údolí potoka Vavřinec mezi lesem Na Stříbrné a mostem v osadě Davidkov  
nejbližší obec: Hryzely, okres Kolín  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
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: 9147933

**6056a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 44 D8  
souřadnice: 49°57'3.00"N, 15°0'7.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1958-06-11  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 394217

**6056c**

lokalita: Zásmuky  
nejbližší obec: Vršice, okres Kolín  
souřadnice: 49°56'47.30"N, 15°0'7.94"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1939  
náleze: J. Pačes  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068218

**6056d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kácov, Černíny, 739 E1  
souřadnice: 49°55'28.00"N, 15°9'21.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1961-08-07  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 396309

**6057b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Městské lesy a rybníky Kutná Hora s.r.o, 871 Aa12, Kaňk  
souřadnice: 49°58'26.00"N, 15°17'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1963-06-02  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 382599

**6057c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kácov, Černíny, 736 E1, Švadlenka  
souřadnice: 49°54'27.00"N, 15°12'48.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1960-08-03  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 396105

#### 6058a

lokality: Kačín  
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°59'3.12"N, 15°20'23.52"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1853  
náleze: Peyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068576

#### 6058b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Železné hory, prostor kóty 301.4 m, 1 km SV od obce Svobodná Ves  
souřadnice: 49°59'6.00"N, 15°28'32.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1974-08-23  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.  
projekt: ČNFD  
ID: 2687979

#### 6059a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Železné hory, 1/2 km ZSZ od obce Litošice  
souřadnice: 49°59'15.00"N, 15°30'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1974-09-26  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.  
projekt: ČNFD  
ID: 2688299

#### 6059b

lokality: LZ Ronov, polesí Choltice (list Jihlava)  
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°58'49.45"N, 15°36'52.61"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1965-05-19  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068090

#### 6059c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: NPL 134. Žleby: smíšené listnaté lesy, bučiny, jedlové a habrové doubravy, 1 km J Licoměřice u Ronova nad Doubravou.  
nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'28.00"N, 15°33'29.00"E  
nadmořská výška: 360-450 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-10-07  
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: 8358528

**6059d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Železné hory, 0,5 km JV od obce Jetonice  
souřadnice: 49°54'45.00"N, 15°35'60.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1972-07-22  
náleze: R. Neuhäusl  
projekt: ČNFD  
ID: 2649018

**6060c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Železné hory, 1 km JJV od obce Janovice  
souřadnice: 49°54'28.00"N, 15°43'3.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1971-07-21  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.  
projekt: ČNFD  
ID: 2688178

**6060d**

lokality: Lipina jižně od Chrudimi  
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'14.14"N, 15°47'29.81"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1889-05-04  
náleze: J. Zitko  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068537

**6061b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 11. Turov: kulturní les Háj ca 1,5 km J obce  
nejbližší obec: Turov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°58'30.80"N, 15°59'36.00"E, ± 300m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
náleze: Bohumil Slavík  
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: 9169809

**6061c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kočí, starý sad u silnice J obce na S okraji osady Tři Bubny  
nejbližší obec: Orel, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'4.85"N, 15°51'4.59"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-04-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Heřlena. Vlastní terénní průzkumy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6637304

**6062a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Městecký háj, LHC Choceň I., Choceň  
souřadnice: 49°58'46.00"N, 15°59'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1956-09-01  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 704714

**6062b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Choceň, Sv. Mikuláš  
souřadnice: 49°58'18.00"N, 16°6'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1955-10-19  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 2B2  
ID: 107238

**6062c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mravín, VKP CR 2 Stráň u Mravína, opuková stráň Z od Mravína SZ od obce  
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'33.38"N, 16°3'14.59"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-04-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Hešlena. Vlastní terénní průzkumy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6637375

**6062d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Knířov, les Hajka mezi obcí a Džbánovem,  
souřadnice: 49°55'21.19"N, 16°9'10.63"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12151245

**6063a**

lokalita: Vysoké Mýto, dubosmrkový les na kopci v SZ části lesa Bor, pblíž silnice do Chocně, SV od města  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°58'8.02"N, 16°11'37.69"E  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1989-06-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067771



**6063b**

lokalita: Choceň, v lese u Oucmanic J od Brandýsa n.Orl.  
nejbližší obec: Oucmanice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'36.18"N, 16°17'23.75"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1965  
náleze: V. Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068254

lokalita: In silvarum caeduis prope Voděradý  
nejbližší obec: Vračovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'19.43"N, 16°16'27.57"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1900-06-20  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068518

**6063c**

lokalita: Okolí Litomyšle, les u písečnicku v údolí Švábenice u vsi Cerekvice  
nejbližší obec: Řídký, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'7.95"N, 16°14'18.75"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1941-05-24  
náleze: M. Kroulík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067499

**6063d**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: E flora Bohem. or. In caeduis pinetorum ad Sloupnice  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'17.00"N, 16°18'58.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1896-06  
náleze: B. Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 179097); ex herb. J. S. Novák; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;  
ID: 14104617

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; Maloch: *Carex pilulifera* var. *longibracteata*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokalita: E flora Bohem. or. In caeduis pinetorum ad Sloupnice  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'17.00"N, 16°18'58.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1896-06  
náleze: B. Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 259798); distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;  
ID: 14104618

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Sloupnice, les S osady Džbánovec,  
souřadnice: 49°56'47.13"N, 16°19'11.82"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1979-09-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12172448

**6064a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 53. Říčky: les 300 m J samoty Luh na P břehu Tiché Orlice, 1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Říčky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'18.00"N, 16°20'7.00"E, ± 100m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1976-07-11  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9171431

**6064b**

lokalita: Na lesní světlině nad údolím Sejfů u Ústí nad Orlicí  
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'44.34"N, 16°25'9.15"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1975-06-06  
náleze: J. Tušla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068623

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Ústí nad Orlicí-Hylváty: v lese asi 1,7 km VSV od kaple ve vsi. S. m. 368 m. 495756 s. š., 162535 v. d. ± 100 m  
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'56.00"N, 16°25'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 368 m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 2016-05-19  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 4435; distr. phytogeogr. 63f Českotřebovský úval;  
ID: 14104614

**6064c**

lokalita: Ústí nad Orlicí, v lese u Přívratu  
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'47.11"N, 16°22'59.64"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1942-06-30  
náleze: F. Fojna  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067501

lokalita: V lese u Přívratu u České Třebové  
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'44.13"N, 16°24'10.71"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1910-06-04  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067434

lokalita: Na mezích u Sloupnice na Litomyšlsku  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'23.11"N, 16°20'24.94"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1898-05-25  
nálezce: B. Fleischer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067568

lokalita: In caeduis pinetorum ad Sloupnice [okr. Svitavy, paseka borového lesa u obce Sloupnice]  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'5.01"N, 16°20'29.47"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1896-06  
nálezce: B. Fleischer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067553

lokalita: In caeduis pinetorum ad H. Sloupnice  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'26.10"N, 16°21'41.60"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1896-06  
nálezce: B. Fleischer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068136

lokalita: Č. Třebová, lesy na Kozlovci (546 m) u Přívratu  
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'21.99"N, 16°24'15.24"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1942-06-30  
nálezce: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068382

lokalita: In declivibus fruticosis ad Sloupnice  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'9.04"N, 16°20'16.22"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1898-05-28  
nálezce: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068617

lokalita: In pinetis ad Sloupnice  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'9.04"N, 16°20'16.22"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1894-05  
nálezce: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068530

**6064d**

lokality: Na pasekách u Č.Třebové  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'14.00"N, 16°25'44.02"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1892-05-28  
náleze: F. Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067506

lokality: Třebová  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'12.94"N, 16°25'48.11"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1884-05-15  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068427

lokality: Suché paseky u Třebové  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'12.94"N, 16°25'48.11"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1883-05-15  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068469

**6065a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 10. Žambersko: Dolní Čermná: od kapličky Na roháci po kótu 508,1 a při cestě k obci  
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-04  
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9030704

**6065b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 28. Žambersko: Horní Čermná: údolí bezejmenného potoka 2 km SV obce (od okraje lesa po Hejlův mlýn)  
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'1.50"N, 16°37'10.80"E, ± 700m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-04  
náleze: Vladimír Skalický; J. Tušla  
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: 9032284

**6065c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 5. Les S rybníka Pšenkův, SZ od Lanškrouna  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
náleze: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9025173

#### 6065d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Albrechtice u Lanškrouna; Kmenovina, prokácená.  
souřadnice: 49°56'6.09"N, 16°39'46.12"E, ± 427m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2013-09-18  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 11626407

#### 6066a

lokalita: Orlické hory, Výprachtice, les V paloucích  
nejbližší obec: Valteřice u Výprachtic, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'55.83"N, 16°41'30.21"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1956-06-24  
náleze: J. Tušla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068578

#### 6066b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: svah Z od hospody Kocanda  
nejbližší obec: Písařov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 620-650 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
náleze: V. Skalický  
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: 8787209

#### 6066c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 377. Hanušovická vrchovina: Cotkytle: kóta 660 m S obce, J a JV svahy  
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: 9040579

**6066d**

lokality: Jedlí, okr. Šumperk, Fagetum quercino-abietinum  
souřadnice: 49°55'38.00"N, 16°46'42.79"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1967-05-20  
náleze: B. Raynoch  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054316

**6067a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: les Klapuše S od obce  
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 410-510 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-06  
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: 8785252

**6067b**

lokality: M. Schönberg: Bürgerwald, unter dem Steinbruch [Šumperk, Městský les, pod lomem]  
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'39.62"N, 16°58'14.23"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1880-06-09  
náleze: J. Paul  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067374

**6067d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Bludovský les, J část při zeleně značené cestě 1,3 km JV obce  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 300-320 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1982-07-05  
náleze: L. Hrouda  
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: 8783053

**6068a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: vrch Prostřední skála, vrcholová část V od obce  
nejbližší obec: Víkřovice, okres Šumperk  
nadmořská výška: 710-719 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
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: 8790081

**6068b**

lokality: V lesích pod Hrubým Jeseníkem, nedaleko výletní restaurace Skřátek  
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'57.90"N, 17°9'10.97"E  
nadmořská výška: 877 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1931-07-07  
náleze: V. Horák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067357

**6068d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: HC Janovice II, polesí Třemešek 36a  
souřadnice: 49°56'23.00"N, 17°7'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1958-08-26  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 92462

**6069a**

lokality: Rýmařov, Stará Ves, Ptačí vrch, mokřina na JZ svahu  
souřadnice: 49°58'3.25"N, 17°13'44.25"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1990  
náleze: V. Kavalcová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054304

lokality: okr. Bruntál, Rýmařov-Žďárský potok, u lesní cesty podél náhonu, 150 m od býv. hájenky nad S okrajem obce  
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'27.35"N, 17°13'40.57"E, ± 20m  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2011-05-15  
náleze: J. Macek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068128

**6069b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 514. Stará Ves: lesíky na hřebeni 1 km SV obce  
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'17.00"N, 17°15'11.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
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: 9476869

**6069c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 292. Horní Město: pastviny a mokřady podél potoka asi 0,8 km SV obce  
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál  
souřadnice: 49°54'60.00"N, 17°13'2.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: 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: 9469573

**6069d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Janovice, Stránské, 29f  
souřadnice: 49°54'11.00"N, 17°16'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1957-09-17  
náleze: B. Raynoch  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 902310

**6070d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 275. Valšov: S svah vrchu Lesná (630 m) 2,5 km JZ obce  
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'6.00"N, 17°25'44.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
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: 9469015

**6071a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 339a. Leskovec n. Moravicí: lesní cesta vrcholové plató lesa Křib asi 0,8 km S prameniště Hvozdnice  
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'4.00"N, 17°34'35.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-10-06  
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: 9471393

**6071b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-705000,LČR - LS Opava,329Dd13,kú,Horní Životice,Dolní les  
souřadnice: 49°57'8.00"N, 17°38'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1953-11-07  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).  
ID: 876235



**6071d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 331. Horní Benešov: les mezi úpatím vrchu Vršina (556 m) a potokem Jamník 3-4 km J města  
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°56'2.00"N, 17°35'35.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
nálezc: 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: 9471324

**6072a**

lokalita: Velké Heraltice, Sádek  
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava  
souřadnice: 49°57'22.34"N, 17°43'14.47"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1969-09-04  
nálezc: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067965

**6072c**

lokalita: Schlesien. Troppau, Wald bei Dorfgeschen [Slezsko, Opava, les u Jakartovic-Deštného]  
nejbližší obec: Deštné, okres Opava  
souřadnice: 49°54'25.63"N, 17°41'47.51"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1937-06  
nálezc: J. Richter  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067416

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora Schlesiens. Dorfteschen [= Jakartovice]  
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava  
souřadnice: 49°55'0.00"N, 17°40'12.00"E, ± 500m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1937-06  
nálezc: Richter  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104714

**6072d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 705405, OL Stěbořice, Štáblovice, 101 E e 2, U starého mostu  
souřadnice: 49°55'57.00"N, 17°49'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1957-08-14  
nálezc: A. Zlatník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).  
ID: 856471

**6073b**

lokality: Opava, Hněvošice, v lese zv. Hněvošický háj  
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava  
souřadnice: 49°59'56.98"N, 17°59'27.29"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1992-06-11  
náleze: J. Duda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068021

**6074b**

lokality: Mezi Chuchelnou a Bělou na Hlučínsku  
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava  
souřadnice: 49°58'54.12"N, 18°8'7.61"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1933-05-24  
náleze: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067386

lokality: Morava: v borovém lese polesí Chuchelná (list Ostrava)  
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava  
souřadnice: 49°58'51.07"N, 18°7'15.19"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1957-08-06  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068081

**6074c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Nové sedlice, 0,4km VJV od kaple v obci  
souřadnice: 49°54'5.10"N, 18°0'26.70"E, ± 20m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004-08  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1101785

**6074d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 712 B b 12, Vodní důl  
souřadnice: 49°56'7.00"N, 18°9'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1956-10-20  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Velikost zkusné plochy odhadnuta (v terenním zapsníku neuvedena).  
ID: 855619

**6075a**

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 55. Vřesina (6075a): zarůstající písčivina v lese po L straně silnice Vřesina-Příšt, 0,3km Z od SV okraje PR Dařanec, 0,5ha.

nejbližší obec: Vřesina, okres Opava

souřadnice: 49°57'34.00"N, 18°11'31.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčivin Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8315541

#### 6075c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 31. Markvartovice (6075a): náletovými dřevinami zarostlá písčivina se skládkou komunálního odpadu při JZ okraji obce, 1km SSZ od kostela v Ludgrřovicích, 0,3ha.

nejbližší obec: Markvartovice, okres Opava

souřadnice: 49°54'1.00"N, 18°13'57.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčivin Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8313612

#### 6075d

lokality: Ostravská pánev, Ludgeřovice, podrost staré bučiny v trati Rozebře, nad Koblovským p. v S části Černého lesa, 2,9 km SSV středu obce

nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava

souřadnice: 49°54'20.19"N, 18°16'23.87"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1998-06-03

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067730

#### 6077c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: Dolní Marklovice: Drobný přítok Radeckého potoka, tekoucí do Polska

nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná

souřadnice: 49°54'11.85"N, 18°34'27.95"E, ± 90m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2015-07-06

nálezce: David Hlisenkovský; Lukáš Nytra

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10165908

#### 6141a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: PR Broumovská bučina

nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov

souřadnice: 49°53'22.11"N, 12°34'48.43"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 2006-06-19

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Broumovská bučina. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6897417

**6141b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 7. Zadní Chodov: suché trávníky a okraje křovin na temeni kóty 563 (Dlouhý vrch) a opuštěný lom na jeho Z úbočí  
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov  
souřadnice: 49°53'41.84"N, 12°39'33.57"E, ± 500m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: s. d.  
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: 8862349

**6141c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 881. Lučina: křovinatá stráž Z od rybníčku  
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 et Houfek (1956)  
ID: 9221080

**6141d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Planá, Tachov  
souřadnice: 49°48'33.00"N, 12°36'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1965-06-08  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=260915 /Orig. number=492 /Orig. number=250492 /Orig. number=250490  
ID: 529841

**6142b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Planá I., Brod  
souřadnice: 49°53'35.00"N, 12°48'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1967-06-20  
náleze: K. Klinka  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Kambizem oligotrofní podzolovaná /Orig. number=260135 /Orig. number=552  
ID: 539474

**6142d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Přimda II., Pavlovice  
souřadnice: 49°48'18.00"N, 12°48'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1963-09-30  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=260155 /Orig. number=572  
ID: 539811

#### 6143a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /12a/ Okolí Bezdružic na Tachovsku: V území J od Lestkova na zemědělsky dočasně nesklizitelných plochách, na silně zrašelinělé ostrčicové louce pramen.charakteru,  
nejbližší obec: Lestkov, okres Tachov  
souřadnice: 49°51'54.00"N, 12°52'59.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Mudra P. (1989): Některá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdružic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 7915171

#### 6143b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Konst. Lázně, Hradiště  
souřadnice: 49°52'35.00"N, 12°59'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1975-10-15  
náleze: J. Majer  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=1103  
ID: 550291

#### 6143c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Stříbro, Konst. Lázně, Černošín  
souřadnice: 49°50'29.00"N, 12°54'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 542 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1964-10-08  
náleze: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=1008  
ID: 548418

#### 6144a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /8/ Šipín: od brodu přes Hadovku směrem k Šipínu.  
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov  
souřadnice: 49°51'10.00"N, 13°1'12.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2006-06-17  
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7961497

#### 6145a

lokalita: Manětín: rašelinná mýř mezi Dl. Loukou a Hůrkami  
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'52.12"N, 13°10'57.35"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1907-06-02  
náleze: F. Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067532

lokalita: Rašelinky jižně od Hůrky  
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'12.60"N, 13°11'29.87"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1948-06-12  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068343

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Manetín: lesní mýtina rašelinná nad Hůrkami směrem do Dlouhé Louky  
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'26.00"N, 13°11'26.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1907-06-02  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 14104673

#### 6145b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Sním.15. Někmiř: PR Bažantnice: S část, 200m S od hráze hořejšího rybníka.  
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°52'5.00"N, 13°15'24.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001-06-25  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - *Erica* 10: 45-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 7943664

#### 6145d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Plzeň, Stýskaly  
souřadnice: 49°49'0.00"N, 13°15'45.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1961-11-02  
náleze: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=73 /Orig. number=88  
ID: 533040

#### 6146a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Plasy, Kamenice  
souřadnice: 49°52'3.00"N, 13°23'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1977-04-07  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=176 /Orig. number=191  
ID: 533918

**6146b**

lokalita: Jarov, smrkový les u cesty SZ od chat, ca 950 m J od středu Jarova  
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'48.62"N, 13°28'22.95"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2015-06-28  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10193029

**6146c**

lokalita: okr. Plzeň, okraj lesa v údolí p. Třemošnice u obce Horní Bříza  
nejbližší obec: Ledce u Plzně, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°49'31.45"N, 13°20'36.05"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1926-06  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068355

**6146d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Plzeň, Druztová  
souřadnice: 49°48'46.00"N, 13°27'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1961-05-31  
náleze: J. Majer  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=24 /Orig. number=718  
ID: 543083

**6147b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kamenec u Radnic: spilitová suť, lokalita se nachází v místech kde se v minulosti těžily kamenečné břidlice, cca 500 m V od obce, J orient.  
nejbližší obec: Radnice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°51'18.00"N, 13°37'15.00"E  
nadmořská výška: 300-400 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-07-04  
pramen: Němec F., Sofron J., Šandová M. & Turková H. (1996): Příspěvek k poznání přírodních poměrů připravované přírodní rezervace Kamenec u Radnic. - Erica 5: 133-140.  
projekt: FLDOK  
ID: 9398511

**6147d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Podbrdsko, Březina, zámecký park  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 13°37'10.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 655 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1997-07-15  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.  
projekt: ČNFD  
ID: 2297022

**6148a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Třebnuška  
souřadnice: 49°53'56.73"N, 13°44'26.66"E, ± 75m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2012-07-27  
nálezce: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: zcela ojediněle; L7.1  
ID: 10879785

**6148b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Křivoklátsko, prostor Čertovy skály (kóta 568) SV obce Líšná.  
souřadnice: 49°53'55.00"N, 13°49'7.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1998-06-25  
nálezce: Z. Neuhäuslová  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1549609

**6148c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 127. Těškov: u červeně značené turistické cesty v kulturním lese, 600–700 m sz. od kaple v obci Těškov, 500–600 m jv. od kóty 590 (Na skalce)  
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-09  
nálezce: 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: 8836207

**6148d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 89. Kařez: osada Borek, lesní porosty, paseky a okraje lesní cesty od přírodní památky Studánky u Cerhovic k vrchu Borek (520,2 m)  
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-07-10  
nálezce: P. Špryňar  
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: 8836205

**6149a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Tab.1.sním.4. Křivoklátsko: Točnick: östlicher Teil des Berges "Zámecký vrch", nahe der Gem., 300m NO Kote 452m.  
nejbližší obec: Točnick, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'35.00"N, 13°54'4.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1988-08-05  
nálezce: Neuhäusl; Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 8264549



**6149d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 1997-2010 (H 1999) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřebítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. (středleží ve čtver.494807/135709/91).  
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E  
nadmořská výška: 420-455 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1999  
nálezc: Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.  
projekt: FLDOK  
ID: 8262756

**6150b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Podbrdy\_1800101  
nejbližší obec: Podbrdy, okres Beroun  
souřadnice: 49°51'27.25"N, 14°8'3.16"E, ± 105m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2007-08-15  
nálezc: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0180. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5210969

**6150c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dobříš, Velký Chlumec, 4 C3  
souřadnice: 49°48'17.00"N, 14°3'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1957-08-26  
nálezc: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 165532

**6150d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Hradec  
souřadnice: 49°49'30.75"N, 14°7'14.45"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2009-06-17  
nálezc: Jaroslav Pipek; Jan Šašek  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 11157091

**6151a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dobříš, Mníšek, 10 N8  
souřadnice: 49°52'7.00"N, 14°14'26.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1956-08-03  
nálezc: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 160390

#### 6151b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dobříš, Mníšek, 10 J11  
souřadnice: 49°52'15.00"N, 14°14'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1956-08-03  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 160351

#### 6151c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 440) Voznice, lesní cesta SSV Voznice 0,5-1,0 km JZ Zelenského vrchu  
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner  
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: 8905825

#### 6152b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: a0346\_124223\_353\_L5.4  
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'56.80"N, 14°28'3.18"E, ± 284m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
náleze: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3764372

#### 6152d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Maskovice\_1550359  
nejbližší obec: Maskovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'46.06"N, 14°29'35.99"E, ± 74m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-27  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5194374

#### 6153a

lokality: Čakovice, Panská skála v Hornopožárských lesích, vřesoviště S od koty 509 m v lese  
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov  
souřadnice: 49°52'34.65"N, 14°33'51.50"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1974  
náleze: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 14068204

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Bohemia, distr. Benešov. Těptín-Kamenice: světliny v jehličnatém lese v prostoru mezi chatovou osadou a hájovnou N. Grybla  
nejbližší obec: Kamenice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°53'1.00"N, 14°33'34.00"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1988-07-03  
náleze: K. Smrček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG88/001; ex herb. K. Smrček; 2 sheets (see BRNU 668894-a); distr. phytogeogr. 64b Jevanská plošina;  
ID: 14104735

#### 6153b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: a0297\_124225\_225\_L7.1  
nejbližší obec: Mokřany u Velkých Popovic, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°53'38.33"N, 14°37'37.13"E, ± 85m  
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: 3766128

#### 6153c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Břežany u Lešan\_1550306  
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'42.28"N, 14°30'49.46"E, ± 75m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-09-27  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5193744

#### 6154a

lokalita: V lese pod Sv. Klimentem u Čerčan na Sázavě  
nejbližší obec: Lštění, okres Benešov  
souřadnice: 49°51'59.16"N, 14°43'29.30"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1872-05-05  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067433

#### 6154b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Konopiště, Komorní Hrádek, 143 B12  
souřadnice: 49°52'0.00"N, 14°48'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1961-08-16  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 399621

#### 6154d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vlašim, Divišov, 18 G2/3, Lbosín  
souřadnice: 49°48'10.00"N, 14°49'45.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1960-09-01  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 411835

#### 6155a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 538. Dojetřice: v lesích u pramenů Vodslivského potoka při hranici okresů Benešov a Kutná Hora  
nejbližší obec: Dojetřice, okres Benešov  
nadmořská výška: 430-450 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: Václav Zelený  
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: 9152240

#### 6155b

lokalita: Posázaví, v lese u obce Talberk, S od obce Rataje n. Sáz.  
nejbližší obec: Úžice u Kutné Hory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'59.15"N, 14°57'28.11"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1979-06-19  
náleze: A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068350

#### 6155c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 578. Xaverov: les v údolí potoka mezi obcí a rybníkem u Bělokozel  
nejbližší obec: Xaverov, okres Benešov  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: Jana Husáková; Jaromír Vorel  
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: 9153239

#### 6155d

lokalita: Stř.Čechy, Ratajská obora  
nejbližší obec: Ježovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'23.46"N, 14°58'21.07"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068248

#### 6156a

lokalita: Uhlířské Janovice, podrost smrkového lesa u obce Ostašovice [Ostašov]  
nejbližší obec: Staňkovice u Uhlířských Janovic, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'7.76"N, 15°1'48.08"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07-08  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067992

#### 6156b

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: 416. Sudějov: Bečvářský les, v pramenné oblasti potoka JZ obce  
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora  
nadmořská výška: 490-500 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Bohumil Slavík  
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: 9149328

#### 6156c

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Kácov, Ostašov, 416 A2  
souřadnice: 49°50'27.00"N, 15°0'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-09-04  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 398323

#### 6156d

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: 455. Malá Skalice: bažinatá louka u rybníčka pod lesem v osadě  
nejbližší obec: Malá Skalice, okres Náchod  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: 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: 9150470

#### 6157a

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Kácov, Černíny, 882 A3/2  
souřadnice: 49°51'5.00"N, 15°14'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1961-05-17  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 362326

#### 6157b

lokalita: Kutná Hora, Třebonín, v lese nad Medenickým potokem Z od obce, u zříceniny malého hradu  
nejbližší obec: Lomec u Úmonína, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'6.42"N, 15°18'13.49"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2009-10-07  
náleze: M. Marek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068044

#### 6157c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kácov, Černíny, 888 B5, Hatě  
souřadnice: 49°49'53.00"N, 15°13'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1961-05-16  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra  
ID: 362216

#### 6157d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kácov, Černíny, 816 A5, Zhoř  
souřadnice: 49°48'15.00"N, 15°17'1.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1961-07-17  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 361854

#### 6158b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: JZ od Bratčic, LHC Ronov n.D.-Zbýšov  
souřadnice: 49°51'0.00"N, 15°25'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1998-07-15  
náleze: K. Havlíček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 100891

#### 6158d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 52 Přibyslavice, smíšený les podél žluté značky od silnice Bratčice - Přibyslavice až po vrchol Tisé skály, 1 km VSV od obce, 350-390 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička  
souřadnice: 49°50'38.00"N, 15°25'6.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Vladimír Růžička; Radomír Řepka  
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: 9625108

#### 6159a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hrádek u Kozohlod; Podmoky: zříceniny hrádku v lese na ostrožně nad říčkou Brslenkou v poloviční vzdálenosti mezi obcí a obcí Kozohlody,  
souřadnice: 49°53'3.34"N, 15°31'19.56"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2009-09-23  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 12005639

#### 6159b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Tab.9.sním.45. Komplex Bučiny u obce Prachovice, 1,5km JZ Vápenného Podolí. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)  
nejbližší obec: Prachovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'50.00"N, 15°38'51.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1984-07-12  
náleze: Z. Neuhäuslová; R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.  
projekt: FLDOK  
ID: 8351268

#### 6159c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /5/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.  
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7983410

#### 6159d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: NPL 145. Svatojánský vrch: přirozené porosty bíkových bučin na hřebeni Železných hor, prudké SV a JZ svahy, skalní výchozy, mírně svažité vrchol a úpatí hřebene, 1km SV Běstvíny u Seče.  
nejbližší obec: Běstvína u Seče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'29.00"N, 15°36'36.00"E  
nadmořská výška: 420-530 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-10-12  
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: 8358906

#### 6160a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: NPL 182. Hrbokovská bučina: zbytek staré kyselí bikové bučiny, 1,2km ZJZ Hrbokova.  
nejbližší obec: Hrbokov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'49.00"N, 15°40'23.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1994-01-13  
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: 8360705

#### 6160b

lokalita: Železné hory: v travnaté rokli pod Strádovem  
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrk, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'13.56"N, 15°49'1.35"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-05-23  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068563

#### 6160c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: NPL 26. Trdliště: vlhké louky, olšiny, rybník, střídavě zaplavované mokřady, 1,5km J od Proseče u Seče, horní konec přehrady.  
nejbližší obec: Proseč u Seče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'40.00"N, 15°40'26.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-05-08  
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: 8352622

#### 6160d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 36. Rohozná: okolí lesní cesty vedoucí od severního okraje obce k severnímu výběžku rezervace Strádovka 750 m SZ od obce  
souřadnice: 49°48'45.00"N, 15°48'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580-590 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2014-06-20  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginae hradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze  
ID: 13743998

#### 6161a

lokalita: Chrudimsko: stráž v Bitovanech  
nejbližší obec: Bitovany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'24.24"N, 15°51'41.29"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1944-06-04  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067439

lokalita: Chrudimsko: stráž v Bitovanech  
nejbližší obec: Bitovany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'37.48"N, 15°51'27.65"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1944-06-04  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068561



#### 6161b

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica, distr. Chrudim. Podskala, kraj lesa při trati. S. m. 350 m  
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'15.00"N, 15°56'27.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1986-05-16  
nálezce: S. Holubová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;  
ID: 14104638

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Železné hory, 3/4 km SSZ od osady Podskala u Horky  
souřadnice: 49°52'41.00"N, 15°56'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1974-07-02  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.  
projekt: ČNFD  
ID: 2687927

#### 6161c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Tab.7.sním.35. asi 200m SSV hájovny Požáry ca 2km JV obce Strkov. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)  
nejbližší obec: Strkov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'20.00"N, 15°51'57.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1984-07-10  
nálezce: Z. Neuhäuslová; R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.  
projekt: FLDOK  
ID: 8350990

#### 6161d

lokalita: Na jižní břidlicové stráni před Litickými lomy západně od Skutče  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'24.78"N, 15°59'5.69"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-07-06  
nálezce: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067464

#### 6162a

lokalita: okr. Chrudim, Luže, kyselá doubrava u silnice (u křižovatky), 2,2 km JJZ–JZ od kostela v obci.  
nejbližší obec: Štěpánov u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'37.93"N, 16°0'51.12"E  
nadmořská výška: 362 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2016-09-22  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067724

**6162b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolany, údolí Novohradky u osady,  
souřadnice: 49°51'16.81"N, 16°6'14.94"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12188764

**6162c**

původní jméno: *Carex ericetorum*  
lokalita: Skuteč, Calluneta na Malhošti (píščiny) východně od Skutče  
nejbližší obec: Lažany u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'49.39"N, 16°1'12.22"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-05-31  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067476

**6162d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Českomoravská vrchovina, pískovcová oblast "Maštale" u obce Proseč  
souřadnice: 49°49'0.00"N, 16°8'60.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: M. Husová  
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des Deschampsio flexuosae-Abietetum Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.  
projekt: ČNFD  
ID: 2636505

**6163a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Javorník, lesní údolí SV obce,  
souřadnice: 49°53'50.81"N, 16°9'57.83"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12188137

**6163c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Železné hory, prostor Bučiny ca 3 km JJZ obce Nasavrky.  
souřadnice: 49°49'14.00"N, 16°14'0.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 63e. Poličko  
datum: 1984-07-11  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.  
projekt: ČNFD  
ID: 1550597

**6164a**

lokality: Paseka v lesích nad Pazuchou  
nejbližší obec: Pazucha, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'45.82"N, 16°23'21.89"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1917-06-26  
náleze: J. Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067437

**6164b**

lokality: Česká Třebová, paseka v lese JZ města  
souřadnice: 49°53'29.85"N, 16°25'34.07"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1965-07-07  
náleze: L. Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054315

lokality: Litomyšl, u potůčku blíže Zlaté studánky za Strakovem  
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'42.35"N, 16°25'11.08"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1910-07-01  
náleze: J. Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067424

lokality: Loučka lesní u Semanína  
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'4.69"N, 16°26'26.47"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1917-06-03  
náleze: J. Klika  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067935

**6164c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Gajer, okr. Svitavy, smrkový les směrem na Brlenku  
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°49'3.49"N, 16°23'41.57"E, ± 850m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1965-07-12  
náleze: Bronislav Hlůza  
pramen: FAS 31/10  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: exkurze s dr. J. Holubem (Florist. kurz Svitavy)  
ID: 13793275

**6164d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Opatov v Čechách; vytěžená olšina s nárosty mladých olší  
souřadnice: 49°50'38.14"N, 16°27'17.12"E, ± 28m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2013-06-20  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X10  
ID: 12984640

#### 6165a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 222. Lanškrounská kotlina: Květná: lesík J obce  
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-08  
náleze: František 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: 9037366

#### 6165b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 221. Les 1 km V Květné  
nejbližší obec: Květná u Mor. Třebov  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
náleze: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9026495

#### 6165c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 256. Okraj lesa pod Hřebčí 1 km J Trpíka  
nejbližší obec: Trpík, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1991  
náleze: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9026641

#### 6165d

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica. Rychnov (13 km ZSZ Poličky) - louka na V okraji obce. S. m. 580 m  
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy  
souřadnice: 49°49'51.00"N, 16°38'41.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1994-06-15  
náleze: V. Mikule  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 63j Lanškrounská kotlina;  
ID: 14104678

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 324. Les okolo trati 1 km JV Mladějova  
nejbližší obec: Mladějov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'54.50"N, 16°36'8.90"E, ± 250m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
náleze: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9027175

**6166a**

lokality: Lanškrounsko: Krasíkov, les  
nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°51'11.90"N, 16°42'4.56"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-06  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067997

lokality: Im Zuckebaude-Wald bei Tattenitz [Tatenice, v lese na vrchu Cukrová bouda]  
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'54.91"N, 16°43'43.01"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1933-07-05  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067925

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Tattenitz bei M. Trübau. Mähren, Zuckerbaude 589 m, an Waldesrande  
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'54.00"N, 16°43'42.00"E, ± 500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1933-07-05  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Thenius;  
ID: 14104761

**6166b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Pahorek s mohylou v Hoštejně  
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'36.70"N, 16°46'40.49"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1977  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Pahorek s mohylou nad Moravskou Sázavou v Hoštejně. 1993.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1977 - 07.06.1992  
ID: 7198244

**6166c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 250. Lanškrounská kotlina: Třebařov: V okraj Rychnovského lesa  
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-06  
náleze: 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: 9038048

**6166d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 10 a2  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 16°49'19.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1958-06-18  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 936041

**6167a**

lokalita: Zábřeh na Moravě, světlina ve smrkovém lese na svahu nad železniční tratí, na J okraji města  
souřadnice: 49°52'14.66"N, 16°53'19.44"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1987-05-24  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054336

lokalita: Zábřeh  
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'7.66"N, 16°52'6.66"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1964-06-09  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068152

**6167b**

lokalita: Zadní Císař, les nad Leštinou  
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'28.98"N, 16°56'40.04"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1961-07-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068426

**6167c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 6 a  
souřadnice: 49°50'25.00"N, 16°53'33.00"E, ± 200m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1967-11-03  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 939930

**6167d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Dubicko, 42a  
souřadnice: 49°50'41.00"N, 16°58'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1967-09-18  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 95082

**6168a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: vrch Bradlo, les u modře značené cesty na J svahu pod vrcholem směrem k obci  
nejbližší obec: Lipinka, okres Olomouc  
nadmořská výška: 500-550 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07  
náleze: A. Roubal  
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: 8786801

**6168b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mirostínek; Skalnatý vršek s nízkým výchozem, balvanité rozpady. Festuco-Fagetum.  
souřadnice: 49°52'48.46"N, 17°9'9.77"E, ± 98m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2014-09-17  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 12548373

**6168c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nová Hradečná: lesy, lesní paseky a okraje lesních cest mezi vrchem Kárník a bezejmenným kopce s kótou 362  
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°49'55.33"N, 17°3'48.12"E, ± 900m  
nadmořská výška: 353 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2018-09-05  
náleze: Václav Dvořák; Martin Dančák  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13730348

**6169a**

lokalita: Rýmařov, Ruda, smrkový les u cesty v údolí Marková, 1 km SZ obce  
nejbližší obec: Ruda u Rýmařova, okres Bruntál  
souřadnice: 49°52'12.25"N, 17°10'49.92"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067768

**6169b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Janovice, Stránské, 10 a  
souřadnice: 49°51'38.00"N, 17°19'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1957-09-06  
náleze: B. Raynoch  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 905974

**6169c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Janovice, Loučka, 60 d  
souřadnice: 49°49'33.00"N, 17°13'15.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1957-07-25  
náleze: B. Raynoch  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 904970

**6169d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 2g  
souřadnice: 49°48'34.00"N, 17°19'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1957-05-23  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 900151

**6170a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lomnice: podmáčené až rašelinné smrčiny a olšiny v 600 m úseku mezi dvěma železničními přejezdy (na východní straně železnice), místy prosvětleno po těžbě  
nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°51'31.27"N, 17°24'46.62"E, ± 900m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2015-07-18  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10166846

**6170b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 525. Nové Valteřice: údolí Důlního potoka S obce k silničnímu mostku  
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°51'16.00"N, 17°28'42.00"E  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1989-07-15  
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: 9477205

**6170c**

lokalita: Nízký Jeseník, Dětrichov n. Bystřicí, les Hadinec, u lesní cesty směr Dalov a Krahulčí, 3 km JZ kostela  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°48'47.78"N, 17°22'9.40"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2015-07-14  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068113



původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2020: !;  
lokality: Flora moravica. 98. Nízký Jeseník, 6170c, Dětrichov nad Bystřicí (distr. Bruntál), les Hadinec, mokré příkopy silnice a lesní cesty směr Dalov a Krahulčí a blízké okolní smrčiny 3 km JZ od kostela. S. m. 640-650 m. 494847 N, 172159 E  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°48'47.00"N, 17°21'59.00"E  
nadmořská výška: 640-650 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2015-07-14  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 98 Nízký Jeseník;  
ID: 14104570

#### 6170d

lokality: Moravský Beroun, louky v údolí Důlního potoka, 2 km SSV obce  
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc  
souřadnice: 49°48'42.97"N, 17°26'54.46"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1988-06-28  
náleze: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052046

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravia. Olomouc: Lesní mýtina u Valtersdorfu [= Nové Valteřice]  
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°50'45.00"N, 17°27'44.00"E, ± 300m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1905-06-03  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Čouka;  
ID: 14104593

#### 6171a

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Rautenberg [= Roudno]. Auf Rändern  
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál  
souřadnice: 49°53'29.00"N, 17°31'34.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1899-06-25  
náleze: A. Rieger  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Čouka;  
ID: 14104713

#### 6171b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Deštné\_2600250  
nejbližší obec: Deštné, okres Opava  
souřadnice: 49°52'27.16"N, 17°39'48.35"E, ± 55m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-07-06  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5314045

### 6171c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 370. Dolní Guntramovice: les na plošině (při modré turistické značce) 2,2 km S obce  
nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava  
souřadnice: 49°48'54.00"N, 17°34'21.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
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: 9472671

### 6171d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 306ca13, kú, Lesy, V svah k přehradě Kružberk  
souřadnice: 49°50'6.00"N, 17°38'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1959-10-09  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 859074

### 6172a

lokality: Troppau, Waldrand bei Dorfteschchen [Opava, okraj lesa u obce Deštné u Jakartovic]  
souřadnice: 49°53'17.46"N, 17°40'27.15"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1937-07  
náleze: J. Richter  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054363

lokality: Schlesien, Troppau, Wald bei Dorfteschchen  
nejbližší obec: Deštné, okres Opava  
souřadnice: 49°53'10.84"N, 17°40'42.45"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1937-06  
náleze: J. Richter  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068445

lokality: Opava: les u Deštné  
nejbližší obec: Deštné, okres Opava  
souřadnice: 49°53'10.84"N, 17°40'42.45"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1937-06  
náleze: J. Richter  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068590

### 6172b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Lhotka u Litultovic, březina 2km JV od kaple ve V č. obce, 1km VSV od vrcholu Hůřečka  
souřadnice: 49°51'58.50"N, 17°46'1.60"E, ± 20m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2005-08  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1099973

**6172c**

lokalita: Nízký Jeseník, Jánské koupele v údolí ř. Moravice, vlhký smrkový les 0,4 km ZSZ osady  
nejbližší obec: Staré Těchanovice, okres Opava  
souřadnice: 49°50'14.56"N, 17°42'3.25"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1984-07-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067853

**6172d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Podhradí u Vítkova  
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava  
souřadnice: 49°48'8.81"N, 17°45'26.26"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2011  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Terénní úpravy pozemku p.č. 2770 Podhradí u Vítkova". 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7295742

**6173a**

lokalita: Grätz [Hradec n. Moravicí]  
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava  
souřadnice: 49°52'27.47"N, 17°52'0.37"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067941

**6173b**

lokalita: Radunn  
nejbližší obec: Raduň, okres Opava  
souřadnice: 49°53'14.86"N, 17°57'0.71"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067948

**6173c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lesní Albrechtice: modrá značka k hájence a odtud SZ směrem do údolí Moravice ( u Šusterovy hájenky), část luhu J chatovišť a zpět přes SPR Kaluža na modrou značku do L. Albrechtic  
datum: 1982-08-17  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8605206

**6173d**

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 136. Hrabství: les Požaba 0,7 km jižně od obce, 420-445 m n. m., Grulich

souřadnice: 49°48'55.00"N, 17°56'60.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

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: 9599170

#### 6174a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: Kyjovice-Budišovice, les Mostisko cca 1,7 km Z od žel. stanice, Z kóty 306

souřadnice: 49°51'2.00"N, 18°2'3.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1955

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1956): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů východní části Nízkého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 563-570.

projekt: ČNFD

ID: 2334230

#### 6174b

lokality: Hlučín, smrčina 2 km ZJZ obce Dobroslavice

nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°52'40.86"N, 18°7'8.92"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1985-05-29

nálezce: I. Novotný

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068029

#### 6174c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 143. Zbyslavice: habřina na svahu nad levým břehem Seziny asi 800 m západojihozápadně od kapličky v obci, 290 m n. m., Štech

souřadnice: 49°48'5.00"N, 18°3'57.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Milan Štech

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: 9599345

#### 6174d

lokality: Morava: les nad Vřesinou (list Ostrava)

nejbližší obec: Vřesina u Bílovce, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'43.00"N, 18°6'24.51"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1957-08-06

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068082

**6175a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hlušina, Bobrovníky. Ludgeřovický les. bučina 1,15km SV od kaple v obci  
souřadnice: 49°52'35.30"N, 18°13'14.00"E, ± 20m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2005-07  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1099398

**6175b**

lokalita: Ostravská pánev, Ludgeřovice, báze stráně smíšeného lesa u výtoku Koblovského p. z lesa, na Z okraji lesního komplexu Černý les, 1,6 km SV středu obce  
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava  
souřadnice: 49°53'49.76"N, 18°15'50.76"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1998-06-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067728

lokalita: Ostravská pánev, Ludgeřovice, podrost staré bučiny nad Koblavským p., 2,3 km SSV středu obce  
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava  
souřadnice: 49°53'50.44"N, 18°16'9.50"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1998-06-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067729

lokalita: Ostravská pánev, Ludgeřovice, báze stráně smíš. lesa u výtoku Koblavského potoka z lesa, na Z okraji les.komplexu Černý les, 1,6 km SV středu obce  
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava  
souřadnice: 49°53'49.76"N, 18°15'50.76"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1998-06-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067680

**6176b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: t0196\_154402\_228\_L5.4  
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°52'30.58"N, 18°26'38.33"E, ± 43m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
náleze: Petr Kouřecký  
pramen: Petr Kouřecký. t0196: t0196. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4119192

**6176c**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora silesiaca: Petřvald, Picetum Pežgorského lesa, hojně. S. m. 240 m  
nejbližší obec: Petřvald, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'34.00"N, 18°23'25.00"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1955-05-08  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104777

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-706404 Ostravské ML,23-i7, kú Radvanice, mezi Michalkovice a Nová Dědina  
souřadnice: 49°49'54.00"N, 18°21'32.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-06-06  
náleze: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).  
ID: 854781

**6176d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-706000 Šenov,802Ea8/4, kú Karviná-Doly, Na Kopci  
souřadnice: 49°49'28.00"N, 18°27'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1957-05-16  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Autor zápisu Josef Káňa. / V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).  
ID: 854810

**6177c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-706000 Šenov,807Aa2, kú Stonava, Křivý důl  
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°30'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1959-07-02  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).  
ID: 846255

**6240a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: PR Křížový kámen (okres Tachov)  
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov  
souřadnice: 49°45'0.31"N, 12°24'35.02"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2006-07-29  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Křížový kámen. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6897242

**6240b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Tachov, Ostrůvek  
souřadnice: 49°45'12.00"N, 12°27'26.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 735 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1975-07-05  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=260972 /Orig. number=549 /Orig. number=250549 /Orig. number=250547  
ID: 530595

**6240d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: NPP Na Požárech, 2,5 km J obce Stará Knížecí Huť  
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°28'6.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1993-06-29  
náleze: L. Pivoňková  
pramen: Čečil F., Čížková D., Dmitrišin O., Hostička M., Pivoňková L., Řepa P. et Říš V. (1994): Národní přírodní památka Na požárech. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2221946

**6241a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 845. Tachov: Lesná, Farské bažiny P od silnice za Jedlinou I.  
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
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  
poznámka: Palek (nepubl.)  
ID: 9220256

**6241b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Velký Rapotín  
souřadnice: 49°46'25.31"N, 12°38'26.31"E, ± 63m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-09-02  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.3  
ID: 11026861

**6241c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 815. Žebráky: podél S okraje lesa V směrem k V okraji lesa asi 1,5 km SZ od obce, úsek 1 km dlouhý  
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9219801

**6241d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Bohuslav  
souřadnice: 49°41'59.74"N, 12°38'43.45"E, ± 129m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-07-20  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 10853309

**6242a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Tachov, Tachov  
souřadnice: 49°47'10.00"N, 12°41'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1965-07-05  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=102 /Orig. number=796  
ID: 544122

**6242c**

lokality: Tachov: in pratis et agris prope vicum Labuť  
nejbližší obec: Labuť, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'22.56"N, 12°40'17.59"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1952-08-09  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068554

**6243a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Konst. Lázně, Holyně  
souřadnice: 49°47'4.00"N, 12°50'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1965-07-22  
náleze: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=190 /Orig. number=402  
ID: 536764

**6243b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Konst. Lázně, Svojšín  
souřadnice: 49°46'49.00"N, 12°57'45.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1975-04-29  
náleze: J. Majer  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=182 /Orig. number=197  
ID: 533971



**6243c**

lokalita: lesní porosty a paseky 1,9-2,1 km JV od od žel. zast. v Holostřevch, na svazích na levém břehu Výrovského potoka a rybníka  
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'14.55"N, 12°52'50.98"E  
nadmořská výška: 440-452 m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2019-08-12  
nálezc: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková  
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13846163

**6244a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Stříbro, Harvažov  
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°4'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1963-08-15  
nálezc: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=260031 /Orig. number=448  
ID: 537456

**6244c**

lokalita: Ostrov u Stříbra, borový les s břízou a dubem a borůvkým 780-1050 m SZ od Popova  
nejbližší obec: Popov, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'26.04"N, 13°3'21.89"E  
nadmořská výška: 425-445 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2016-06-25  
nálezc: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13217060

**6244d**

lokalita: Rochlov, lesní porost na SV okraji obce kolem terénního zářezu s potůčkem ca 400-650 m SSV od zámku  
nejbližší obec: Rochlov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°44'7.92"N, 13°8'53.14"E  
nadmořská výška: 400-415 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-06-13  
nálezc: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13216089

**6245b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: 3. Dolní Vlkýš: (floristický výzkum), kulturní borový les ca 1,3km SSV od obce (6245ba)  
nejbližší obec: Dolní Vlkýš, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'36.00"N, 13°17'42.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-05-19  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkýš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 7946245

#### 6245d

lokality: Plzeň, Nová Hospoda, niva Vejprnického p., 700 m S obce  
nejbližší obec: Skvrňany, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'55.47"N, 13°18'16.76"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1994  
náleze: J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068166

lokality: Šumava, údolí Losenického p. J od samoty Popelná SZ Churáňova  
nejbližší obec: Skvrňany, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'55.47"N, 13°18'16.76"E  
nadmořská výška: 960 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1983-06-24  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068114

lokality: Čechy: bory u Nové Hospody (JZ Plzně)  
nejbližší obec: Skvrňany, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'55.47"N, 13°18'16.76"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1963-06-05  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068085

#### 6246a

lokality: Plzeň-Bílá Hora, bor V Malého boleveckého rybníka  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'34.28"N, 13°24'22.61"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1994  
náleze: J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068165

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Plzeň: u cesty v boru sev. od Bolevce  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°22'27.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896-05-30  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104675

#### 6246b

lokality: Plzeň: travnaté místo v lese na Chlumu u Doubravky  
nejbližší obec: Doubravka, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'59.48"N, 13°25'39.80"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1897-06-14  
náleze: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068506

**6246d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Božkov, les V Pytli, severní část pod rokycanskou silnicí  
souřadnice: 49°44'43.00"N, 13°27'32.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1995-06-14  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?  
projekt: ČNFD  
ID: 1891629

**6247a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 383. Raková: les Cháchov 2 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-12  
náleze: 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: 9230516

**6247b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Spálené Poříčí - Žďár  
souřadnice: 49°45'4.00"N, 13°38'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1960-10-04  
náleze: K. Plíva  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 562558

**6247c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 299. Rokycany: kopec Čilina z. od Rokycan, lesní cesta 1,3–1,4 km j. až jžz. od viaduktu silnice na Plzeň  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-07  
náleze: J. Štěpánek; 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: 8836210

**6247d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 330. Rokycany: severní svah vrchu Kotel, vyšší partie, při cestě kulturní smrčínou  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-07  
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: 8836212

**6248a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 237. Holoubkov: les sz. od Lamackého rybníka, 1,4 km zjz. od železniční stanice Holoubkov  
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-11  
nálezce: M. Ducháček; M. Šandová  
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: 8836208

**6248b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 271. Strašice: lesy 500 m v. od Osičiny, smrková kultura v poloze rekonstrukčních podmáčených jedlin  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-09  
nálezce: 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: 8836209

**6248c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 355. Hůrky: les na vrchu Ohrada  
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-10  
nálezce: M. Král  
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: 8836213

**6248d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 1. Strašice: les při Tiském potoce, 1 km V obce  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
nadmořská výška: 500-520 m  
fytochorion: 87. Brdy  
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: 9179194

**6249a**

lokalita: Brdy, Hrachoviště, JZ část enklávy, mozaika porostů  
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'16.10"N, 13°53'55.54"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1998  
nálezce: J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052217

lokality: Dolní Kváň, kamenitý hřbíték 450 m ZJZ od vrchu Beran  
nejbližší obec: Těně I, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'33.66"N, 13°51'42.89"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1998  
náleze: J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052220

lokality: Hořovice, na stráni u Kleštěnic  
nejbližší obec: Kleštěnice, okres Beroun  
souřadnice: 49°47'35.68"N, 13°51'13.87"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1949-06-24  
náleze: E. Tuma  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067410

lokality: Příbram: na pasece u zřícenin Waldeku  
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'28.80"N, 13°53'35.76"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1887-06  
náleze: J. Bubák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067417

#### **6249b**

lokality: okr. Příbram, Velcí, 500 m VSV od kóty Koniček 689, travnatá světlina s DB  
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'13.23"N, 13°56'54.03"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999  
náleze: J. Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052218

#### **6249c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Jince v Brdech; březový les  
souřadnice: 49°44'56.70"N, 13°54'22.66"E, ± 432m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2014-05-04  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
ID: 12799468

#### **6249d**

lokality: Obecnice, J úbočí vrchu Brdo, travnatá cesta  
nejbližší obec: Baština, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'55.67"N, 13°54'58.46"E  
nadmořská výška: 595 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1998  
náleze: S. Pecháčková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052219

lokality: Brdy: Drahlínské lesy u Příbrami  
nejbližší obec: Baština, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'26.82"N, 13°57'39.84"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1902-05  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067526

lokality: Brdy Příbramské: strážky u Obecnic  
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'11.99"N, 13°56'16.75"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1901-05-28  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067557

lokality: Brdy-Gebirge: Holzschläge bei Obecnic [Brdy, paseka u obce Obecnice]  
nejbližší obec: Baština, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'41.63"N, 13°55'37.55"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1868-05-30  
náleze: J. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067950

#### **6250a**

lokality: Holzschläge bei Hřebeny (Buda II), Brdy [Brdy, Buková u Příbramě, paseky u samoty Hřebeny ZSZ obce]  
nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'8.68"N, 14°2'28.70"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1921-05  
náleze: F. Firbas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067474

lokality: Hřebeny, Hostomice, les na SZ svahu kopce Velká Baba, nad Zátorem  
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun  
souřadnice: 49°47'45.03"N, 14°3'5.72"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1984  
náleze: J. Štěpánek; J. Štěpánková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068224

#### **6250b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 1053) Holšiny u Rosovic, kóta Kamení J obce  
nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985  
náleze: 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: 8918732

**6250c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 481) Pičín, v osadě Žírovy  
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: 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: 8907021

**6250d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 493) Kotečnice, lesík poblíže severního břehu Hlubokého rybníka  
nejbližší obec: Kotečnice, okres Příbram  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: 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: 8907155

**6251a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Stará Huť, 1,1 km SV od železniční zastávky  
souřadnice: 49°47'29.00"N, 14°12'49.00"E  
nadmořská výška: 384 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999-05-26  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3061540

**6251b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dobříš, Kozí Hory, 5 F2  
souřadnice: 49°46'48.00"N, 14°15'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-08-16  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 407652

**6251c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 539) Skalice, lesy na hřebenu V od Strážného vrchu SV od obce  
nejbližší obec: Skalice  
nadmořská výška: 470-490 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: 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: 8908159

#### 6251d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dobříš, Borotice, 15 C9  
souřadnice: 49°44'34.00"N, 14°16'13.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-10-21  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 406259

#### 6252a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dobříš, Prostřední Lhota, 17 J11  
souřadnice: 49°45'37.00"N, 14°22'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-07-18  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 407115

#### 6252b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Blaženice\_520478  
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov  
souřadnice: 49°47'6.83"N, 14°27'59.65"E, ± 25m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-09-08  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5099238

#### 6252c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokality se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejich výskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá)  
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E  
nadmořská výška: 218-490 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1993  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 7941352

#### 6252d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 4. Podvlkonice: okraje převážně smrkového lesa J osady k vrcholu Třebovníku (487,6), cca 390–487 m n. m.  
nejbližší obec: Křečovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'41.70"N, 14°29'47.70"E, ± 350m  
nadmořská výška: 390-487 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977-06-25  
pramen: Houfek J. & Zelený V. (1978): Zpráva o druhé exkurzi Středočeské pobočky ČSBS na Neveklovsko. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 17: 9–12.  
projekt: Florlit  
ID: 13899960



**6253a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Konopiště, Neveklov, 435 E7a, Nad Černíkovcemi (Velký hájený)  
souřadnice: 49°46'50.00"N, 14°33'44.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1993-08-16  
náleze: K. Zelenková  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 386717

**6253b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vatěkov: okraj lesa Z obce a lesní silnice na S a SZ úbočí kopce Chlum  
datum: 1979-08-16  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8609766

**6253c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Stajice; Maršovice: zaniklý hrad Stajice na vrcholu hůrky Stejc (+466m) 1, 8 km km SSZ od kostela v obci,  
souřadnice: 49°43'18.85"N, 14°33'30.99"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009-09-08  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 12004886

**6254b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vlašim, Domašín, 134 F2, Chotýšany - Holšín  
souřadnice: 49°45'22.00"N, 14°49'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1958-09-04  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 411199

**6254c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Konopiště, Líšno, 321 A7  
souřadnice: 49°44'26.00"N, 14°43'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1961-08-04  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 402694

**6254d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Popovice u Benešova\_1520162  
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov  
souřadnice: 49°42'9.22"N, 14°46'2.03"E, ± 62m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-08-10  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5181537

**6255a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vlašim, Divišov, 27 F11  
souřadnice: 49°45'53.00"N, 14°53'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1960-08-18  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 411351

**6255b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 628. Tichonice: louka a okraje pole pod lesem 1,5 km S obce  
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
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: 9154185

**6255c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vlašim, Domašín, 119 B11, Nad drahou  
souřadnice: 49°42'45.00"N, 14°49'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1958-09-16  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 410971

**6256a**

lokality: Řendějov, travnatá plocha u lomu v lese Jordán  
nejbližší obec: Řendějov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°45'41.31"N, 15°4'47.10"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1976  
náleze: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068203

**6256b**

lokality: Lipina, SM les S od koty 494 m, Z obce  
nejbližší obec: Hodkov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'34.46"N, 15°8'15.11"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1977  
náleze: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068202

lokality: Lipina, SM les mezi Jiřicemi a obcí, horní okraj lesa  
nejbliřší obec: Řendějov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'33.76"N, 15°6'36.70"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1972  
náleze: V. Jaroř  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068209

#### 6256c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
datum: 1976-06-19  
náleze: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: Dalkovice - Trhový Štěpánov, potok mezi Dubovkou - Střechovem - Dalkovicemi  
ID: 8611170

#### 6256d

lokality: Zruč n. Sázavou, v lese u osady Březina  
nejbliřší obec: Kounice nad Sázavou, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°43'42.52"N, 15°9'52.46"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1956-06-13  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068369

#### 6257a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kaňkovy, LHC Ledeč n.S., Bohdaneč  
souřadnice: 49°46'45.00"N, 15°12'9.00"E, ± 200m  
nadmořská výřka: 465 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1960-09-02  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 558  
ID: 129578

#### 6257b

lokality: Petrovice I., les bliře potoka J od Kuchyňského rybníka  
nejbliřší obec: Petrovice I, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°47'55.00"N, 15°18'43.87"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: V. Jaroř  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068206

#### 6257c

lokality: Posázaví: mezi Kounicemi a Bezděkovem  
nejbliřší obec: Kounice nad Sázavou, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°42'8.19"N, 15°10'12.56"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1965-07-06  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068091

**6257d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 93 Kozlov, Vodákův mlýn, svahy nad Olešenským potokem 1,2 km VJV-JV od obce, 410-430 m, 2. 7. 1997 V. Grulich  
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°18'29.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: 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: 9626304

**6258a**

lokalita: Lesní luka u Chlumu, Čáslav  
nejbližší obec: Dobruška, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°47'14.55"N, 15°22'16.75"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1895-06-01  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068612

**6258b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /13/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.  
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7985188

**6258c**

lokalita: Vrbice JJZ Leštiny, les Borovina u koty 586 m  
nejbližší obec: Kynice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'9.68"N, 15°22'42.87"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1975  
náleze: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068205

**6258d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hrachovka, LHC Světlá n.S., Dobrá Voda  
souřadnice: 49°42'41.00"N, 15°27'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1963-10-11  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5S1  
ID: 131166

#### 6259a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
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  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7985630

#### 6259b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Jelení doly, LHC Nasavrky-Maleč  
souřadnice: 49°47'49.00"N, 15°36'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1965-07-06  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 4Q6; *Plagiothecium laetum* - ve snímku bylo *P. curvifolium*  
ID: 103570

#### 6259c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Sním.6. PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Louka na L břehu Jiříkovského potoka.  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'55.00"N, 15°33'11.00"E  
nadmořská výška: 483 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: 7996742

#### 6259d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: JZ od Květinova, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř  
souřadnice: 49°44'10.00"N, 15°35'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1962-10-04  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5S6  
ID: 121539

#### 6260a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: NPL 51. U cihelny: bezkolencová louka s výskytem ohrožených druhů, rybníček s litorálními společenstvy, 0,8km JZ Klokočova u Seče.  
nejbližší obec: Klokočov u Seče, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°47'54.00"N, 15°40'10.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-06-04  
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: 8354112

#### 6260b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 12. Barovice: PR Maršálka, vlhké louky  
souřadnice: 49°45'53.61"N, 15°45'47.14"E, ± 150m  
nadmořská výška: 600-610 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2014-06-20  
náleze: V. Samková; R. Prausová  
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13743996

#### 6260c

lokalita: Chotěboř, skalnatý svah nad údolím p. Doubrava, u zříceniny hradu Sokolovec (Sokolhrad), V od města  
nejbližší obec: Horní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'53.73"N, 15°42'49.15"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2009-08-08  
náleze: M. Marek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068043

#### 6260d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: NPL 55. Hudeč: lužní olšina, suťové lesy, polopřirozené louky v údolí potoků, malá obec s lidovou architekturou a rozptýlenou zelení, obec Hudeč a okolí u Ždírcu nad Doubravou.  
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°46'53.00"E  
nadmořská výška: 520-570 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-06-10  
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: 8354364

#### 6261a

lokalita: Trhová Kamenice, Svobodné Hamry, smrkový les u cesty podél P břehu ř. Chrudimky, na JV okraji obce  
nejbližší obec: Svobodné Hamry, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'22.69"N, 15°50'4.53"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1985-06-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067857

#### 6261b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 5. Hlinsko: rašelinná louka a rašeliniště v PP "Ratajské rybníky" pod hrází Dolního Ratajského rybníka, 2 km VSV města  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'4.00"N, 15°55'59.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1995-06-21  
náleze: Luděk Čech; V. Růžička; Ivan Růžička; V. Zabloudil  
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.  
projekt: FLDOK  
ID: 9374909

**6261c**

lokalita: Českomoravská vysočina: Stružinec, louky ve V cípu rybníka Januš  
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'0.67"N, 15°50'23.95"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1971-06-23  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067710

lokalita: Hlinecko: na sušší louce na "Velkém Černém" u Zalíbeného  
nejbližší obec: Košinov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'46.35"N, 15°54'17.29"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1946-06-09  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068560

**6261d**

lokalita: okr. Chrudim, Vortová, rašelinné louky za S břehem rybn. Utopenec, 0,5 km SSZ obce  
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'2.83"N, 15°55'57.09"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-06-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067840

lokalita: okr. Chrudim, Hlinsko, osada Lhoty, suchá mez a lada před lesem u M značené cesty, 0,3 km JV osady  
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'38.35"N, 15°56'54.41"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-06-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067841

lokalita: Hlinsko, Hamry, suchá vřesoviště u hráze u V břehu Hamerské nádrže, u samoty Ovčín, JJV obce  
nejbližší obec: Hamry u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'41.53"N, 15°55'24.18"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1985-06-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067865

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1985: !;  
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách): hojně v lese u myslivny Vila, 1,2 km JJV obce. S. m. 640 m  
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'14.00"N, 15°56'36.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-07-10  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104581

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1985: !;  
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách): hojně ve smrkovém lese u silnice na Herálec J obce. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'28.00"N, 15°56'17.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-07-20  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104582

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1985: !;  
lokalita: Flora bohémica: Vortová (6 km JJV Hlinska v Čechách): hojně na lesní cestě na Vortovském vrchu 1,7 km JV obce. S. m. 700 m  
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim  
souřadnice: 49°42'18.00"N, 15°57'3.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1984-06-07  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104584

#### **6262a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Krouna-Čachnov (okr. Chrudim): 800 m S od žel. stanice Čachnov  
souřadnice: 49°45'39.00"N, 16°3'36.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-05-17  
náleze: Tomáš Peterka  
pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2929415

#### **6262b**

lokalita: Květena Poličska: mechatá louka u mlýn. náhonu v obci Borové ke Sv. Kateřině s *Calluna* a *Antennaria*  
nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'59.17"N, 16°9'4.90"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1944-06-23  
náleze: V. Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067463



lokality: Květena Poličska: rašel.-mechatý mokřad v osadě Sv. Kateřina SZ obce Borové  
nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'23.22"N, 16°8'46.83"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1943-06-13  
náleze: V. Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067442

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; R. Řepka 2020: !;  
lokality: Bohemia, Českomoravská vrchovina, distr. Svitavy. Pustá Kamenice: 300 m J od žel. st. Pustá Kamenice-zastávka. S. m. 650 m;  
souřadnice: 49°45'04"N, 16°05'24"E; rašeliniště v lesích  
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'4.00"N, 16°5'24.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-10  
náleze: Tomáš Peterka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no TP08/08; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; grid reference: 6262b;  
ID: 14104697

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky) - rašelinná louka, 0,2 km J žel. stanice v obci. S. m. ca 660 m  
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'3.00"N, 16°5'33.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-05-31  
náleze: V. Mikule  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104677

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica. distr. Litomyšl: lesní mýtinka u do Sv. Kateřiny u Borové severozápadně od Poličky. S. m. 670 m  
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'45.00"N, 16°9'9.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980-06-20  
náleze: I. Bulva  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 14104580

#### **6262c**

lokality: Ruda [okr. Žďár n. Sázavou]  
nejbližší obec: Čachnov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'31.51"N, 16°4'36.85"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1906  
náleze: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067431

lokality: Žďárské vrchy, Svatka, skalní útvar Zkamenělý zámek, 3 km V od obce  
nejbližší obec: Česká Cikánka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°42'28.10"N, 16°4'27.70"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2009-07-15  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068057

lokality: distr. Žďár nad Sázavou, v lese u cesty pod vrcholem kóty U Osla, J od obce Svatka  
nejbližší obec: Moravská Cikánka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°42'0.59"N, 16°2'42.88"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-08-02  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068649

#### **6262d**

lokality: Pustá Rybná, skalní útvar Rybenské perničky, ca 1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'33.30"N, 16°6'56.63"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2006-08-17  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068055

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica: distr. Litomyšl: na lesní mýtině u Borové severozápadně od Poličky. S. m. 650 m  
nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'27.00"N, 16°8'51.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1981-06-20  
náleze: I. Bulva  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104579

#### **6263a**

lokality: Květena Poličska: nad lesním potůčkem v jehličí severně obce Široký Důl  
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'1.86"N, 16°12'31.46"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1942-06-07  
náleze: V. Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067500

**6263b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vysoký les, Dolní  
souřadnice: 49°47'16.00"N, 16°18'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1961-08  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5H1  
ID: 114117

**6263c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Široký Důl - opuková stráž J obce, Z silnice Široký Důl-Polička  
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'27.21"N, 16°13'16.78"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1991-06-05  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6984352

**6264a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: e0140\_143417\_298\_T1.3  
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'26.10"N, 16°23'53.41"E, ± 33m  
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: 3995493

**6264b**

lokalita: Zwittau, Fuchsenhübel [Svitavy, les za Horním rybníkem (=Rosička)]  
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'25.61"N, 16°26'47.53"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1931  
náleze: A. W. Hornisch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067375

lokalita: Svitavy  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'23.84"N, 16°26'41.11"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1918-05-26  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067385

lokalita: Wälder bei Zwittau [Lesy u města Svitavy]  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'23.84"N, 16°26'41.11"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1912-06  
nálezce: P. Schreiber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067395

lokalita: Svitavy, okraj cesty v jehličnatém lese poblíž PR Tůň Svitavy, ca 2,8 km SZ města  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'52.85"N, 16°26'45.21"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1982-06-08  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067838

lokalita: Häufig in den Moorwäldchen bei Zwittau an der Böhm. Grenze [Rašelinné lesíky u Svitav na hranici Čech]  
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'27.82"N, 16°27'2.19"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1922-06-11  
nálezce: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067920

lokalita: Morava: lesy u Svitav  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'23.75"N, 16°26'41.23"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1896-05  
nálezce: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068511

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Zwittau: Auf Waldblößen zwischen Bittnerkiefern und Sandgrube  
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'19.00"N, 16°27'9.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1923-06-20  
nálezce: A. Latzel  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. A. Latzel;  
ID: 14104669

původní jméno: orig.: *Carex flava* subsp. *oederi*; R. Řepka: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Zwittau auf der Moorwiese nördlich v. Zw., Mähren  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'52.00"N, 16°27'19.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1922-06-11  
nálezce: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Thenius;  
ID: 14104763

**6264c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Pomezí\_2490007  
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'17.94"N, 16°21'11.95"E, ± 46m  
fytochorion: 63e. Poličko  
datum: 2007-08-03  
nálezc: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5294644

**6265b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 516. Udánský les, V část /Z Moravské Třebové/  
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
nálezc: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9028041

**6265c**

lokalita: Svitavy, Dlouhá Loučka, ve skupině Rohu-Hřebeč, pod Mariánskými obrazy  
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'34.69"N, 16°34'43.02"E  
fytochorion: 63i. Hřebočovská vrchovina  
datum: 1971-06-25  
nálezc: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068000

lokalita: Hermersdorfer Wald [Svitavy, Kamenná Horka, Heřmanický les]  
nejbližší obec: Moravská Kamenná Horka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'12.08"N, 16°34'5.66"E  
fytochorion: 63i. Hřebočovská vrchovina  
datum: 1900-06  
nálezc: P. Schreiber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067942

**6265d**

lokalita: M. Třebová, smíš les pod Mariánským obrázkem  
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'40.43"N, 16°35'16.25"E  
fytochorion: 63i. Hřebočovská vrchovina  
datum: 1971  
nálezc: J. Dvořák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Dvořák  
ID: 14068185

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Mor. Třebová, kóta 660 (Rohová) ca 8 km JZ města, smrková monokultura JZ vrcholové části, d. hojně. S. m.  
ca 650 m  
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'30.00"N, 16°35'6.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1973-06-27  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104775

#### **6266a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 674. Les v údolí Borušovského potoka 0,5 km V Borušova  
nejbližší obec: Borušov, okres Svitavy  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
náleze: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9029650

#### **6266b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 16 a  
souřadnice: 49°47'17.00"N, 16°48'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1958-06-17  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 936349

#### **6266d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí, 129 a  
souřadnice: 49°43'58.00"N, 16°49'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1958-07-09  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 937726

#### **6267a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 32 a  
souřadnice: 49°46'51.00"N, 16°51'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1958-06-16  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Těžiště vegetace na prosvětleném místě.  
ID: 936969

**6267b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 47 a, Hrby  
souřadnice: 49°46'28.00"N, 16°58'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1957-11-04  
náleze: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 928961

**6267c**

lokalita: okr. Litovel, stará paseka po borovém lese nad silnicí Jeřmaň-Bouzov  
nejbližší obec: Bouzov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'35.96"N, 16°53'18.43"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1944-06-29  
náleze: A. Mařátko  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067382

lokalita: Morava: Bouzov  
nejbližší obec: Bouzov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'5.75"N, 16°53'13.62"E  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1942-09-10  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068096

**6267d**

lokalita: Loštice, Obectov, smrkový les J od vsi  
nejbližší obec: Podolí u Bouzova, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'57.70"N, 16°55'39.75"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1959-06-26  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067709

**6268c**

původní jméno: *Carex tomentosa*  
lokalita: Litovel, les asi 1 km JZ od Nových Zámků  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'55.92"N, 17°1'59.36"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1977-07-02  
náleze: M. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14056854

lokality: Moravičany u Mohelnice, Nové Zámky, listnatý les Doubrava  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°43'37.96"N, 17°1'29.94"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1957-05-22  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067686

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. V doubravě u Nových mlýnů  
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc  
souřadnice: 49°44'3.00"N, 17°0'17.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1927-05  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104690

#### **6269b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Řídeč, doubrava podél červené turistické cesty, asi 1,8 km SSZ od středu obce  
nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'52.10"N, 17°14'54.80"E, ± 100m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
náleze: Martin Dančák  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13474579

#### **6270a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 445. Dalov: olšiny a podmáčené smrčiny asi 1 km V obce, J silnice do Horní Loděnice  
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'56.00"N, 17°20'56.00"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: 9473948

#### **6270b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Území Nízkého 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: 8617105



#### 6270c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Jívová\_2871014  
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'13.07"N, 17°22'6.74"E, ± 119m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-26  
náleze: Lenka Gillová  
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5349556

#### 6270d

lokalita: Olomouc, Jívová, při lesní cestě 0,2 km Z od žel.st. u obce  
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'35.13"N, 17°26'21.07"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-13  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068112

#### 6271a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 560. Horní Huntramovice: okraj lesa a lesní cesta 0,7-1,3 km JZ-JJZ  
nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Opava  
souřadnice: 49°47'18.00"N, 17°33'8.00"E  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vít Grulich  
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: 9478303

#### 6271b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,419Ea3,kú,Guntramovice,MIžný kopec  
souřadnice: 49°47'36.00"N, 17°35'19.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1959-09-30  
náleze: J. Tognier  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 859467

#### 6271c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Rudoltovice; silná expanze Cal epi  
souřadnice: 49°42'39.55"N, 17°33'43.84"E, ± 97m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2013-07-10  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 12337204

**6271d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 66. Město Libavá: Vojnovice: Křížový vrch, travnaté porosty v prostoru kóty 641,1.  
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'16.00"N, 17°37'13.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 8302568

**6272a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 50. Nové Oldřůvky: pastviny a podmáčené deprese východně a jihovýchodně od obce, 480-500 m n. m., Mandák  
souřadnice: 49°45'1.00"N, 17°41'20.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
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: 9596375

**6272b**

lokalita: Oderské vrchy, Kamenka, rašeliniště v pramenné oblasti L přítoku Čermné, mezi Kamenkou a Lichtbachovým mlýnem  
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°45'11.06"N, 17°47'14.25"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1969-07-10  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052023

**6272c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 71. Klokočov: Hadinka, údolí Budišovyky 3 km západojihozápadně od křižovatky v obci, 500 m n. m., Grulich  
souřadnice: 49°44'24.00"N, 17°41'33.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
náleze: Vít Grulich  
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: 9597264

**6272d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 113. Klokočůvek: převážně smrkový les s příměsí buku a dalších listnáčů a smrkové kultury mezi křižovatkou lesních cest ca 1,2 km severně od kaple ve středu vsi a svážnicí v údolí potoka ca 1,1 km severoseverozápadně, 1,1 km severoseverozápadně od kaple od středu vsi, ca 440-500 m n. m., Danihelka  
souřadnice: 49°43'55.00"N, 17°45'12.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
náleze: Jiří Danihelka  
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: 9598510

**6273a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,203Ok12/5,kú,Lukavec u Bílovce,údolí potoka S od naděj  
souřadnice: 49°45'7.00"N, 17°54'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1956-07-25  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: neidentifikovan druh pod zkratkou "nit". / V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).  
ID: 871730

**6273b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 118. Slatina: remízky na svahu nad potokem ca 0,8-1,3 km severovýchodně od obce, asi 400-420 m n. m., Trávníček  
souřadnice: 49°47'48.00"N, 17°59'30.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
náleze: Bohumil Trávníček  
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: 9598653

**6273c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,11Dd3,kú,fulnek,Obora, J od fulneckého zámku  
souřadnice: 49°42'3.00"N, 17°54'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-07-23  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).  
ID: 871158

**6273d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,204cf10,kú,Děrné,kóta 376,3  
souřadnice: 49°44'11.00"N, 17°56'47.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-07-25  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).  
ID: 871474

**6274a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bítov (Oderské vrchy), nad pravým břehem potoka Jamník ca 1 km JJZ od obce  
souřadnice: 49°47'35.00"N, 18°2'39.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006-09-19  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1639912

**6274c**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC-720405,LHP - Obecní Lesy Bílov,4Aa7,kú Bílov,selské lesy V od Bílova  
souřadnice: 49°43'55.00"N, 18°1'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1959-05-15  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 872900

**6275a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC-706404 Ostravské ML,42-f11, kú Stará Bělá, Výškovice  
souřadnice: 49°46'44.00"N, 18°13'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 263 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1957-05  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Autorem snímku je Káňa. Dub v terenním zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur). V terenním zapisniku není velikost plochy (odhadnuto).  
ID: 855022

**6275c**

lokalita: Ostrava, Stará Ves, loco Černý les, SV obce  
nejbližší obec: Stará Ves nad Ondřejnicí, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°44'3.78"N, 18°12'34.44"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1962-06-27  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067973

**6275d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC-706000 Šenov,403Aa9, kú Paskov, Oprechtice  
souřadnice: 49°42'58.00"N, 18°16'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1959-09-17  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: V terenním zapisniku není velikost plochy (odhadnuto).  
ID: 855067

**6276a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC-706000 Šenov,422Fa2b, kú Šenov u Ostravy, Dolní Datyně  
souřadnice: 49°45'35.00"N, 18°24'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1958-08-27  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).  
ID: 845864

#### 6276b

lokalita: Havířov: ve Stromovce  
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'7.89"N, 18°25'44.31"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-06-11  
náleze: E. Burša  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068620

#### 6276c

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Řepišť: Prameny Horní Datyňky a Datyňky v Řepišťském lese  
nejbližší obec: Řepišť, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'27.00"N, 18°20'44.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 314 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2015-06-10  
náleze: David Hlisenikovský  
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10164344

#### 6276d

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC-715801 LHO1 Frýdek Místek,127Be8, kú Pazderna, Pazderna (JZ od nádrže Žermanice)  
souřadnice: 49°42'6.00"N, 18°26'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1959-07-06  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 848723

#### 6277a

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC-706000 Šenov,710Da4, kú Louky nad Olší, Loucký les  
souřadnice: 49°46'56.00"N, 18°34'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 312 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1957-08-09  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Autorem snímku je Káňa. Dub v terennim zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).  
ID: 847082

#### 6277b

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC-706000 Šenov,709Da11, kú Louky nad Olší, Loucký les  
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°34'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1958-08-29  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 846033

**6277c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC-706000 Šenov,727Ba1, kú Ko ákov, Kozákov  
souřadnice: 49°43'59.00"N, 18°34'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1959-09-23  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 851287

**6340b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
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: 6677200

**6341a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Přimda, Nové Domky  
souřadnice: 49°41'35.00"N, 12°33'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1978-07-19  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250310 /Orig. number=276 /Orig. number=250276 /Orig. number=250276  
ID: 526395

**6341b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Český les: Milíře: kraj lesa a cesty již.od Václavského rybníka  
souřadnice: 49°40'25.00"N, 12°37'8.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1975-06-10  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 3025820

**6341c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: PR Diana  
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov  
souřadnice: 49°37'53.09"N, 12°34'45.68"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2008-08-05  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Diana. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6891484

**6341d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 429. Nová Ves (pod Přimdou): polesí Hvozď, S část nad rybníčkem JV od obce  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Tachov  
souřadnice: 49°37'5.00"N, 12°39'50.00"E, ± 300m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1971  
náleze: Antonín Pyšek  
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: 9211663

**6342a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 705. Stráž: les V od Hamru 2,5 km JV od obce  
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: 9216966

**6342b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Přimda, Stráž  
souřadnice: 49°39'28.00"N, 12°48'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1974-08-06  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=1079  
ID: 549899

**6342c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 76. Pavlíkov: křemenný val a přilehlý pruh amfibolitů na kótě 538 JJV od obce a odtud k JJV  
nejbližší obec: Pavlíkov, okres Rakovník  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
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: 9206022

**6342d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dehetná: lesy 1,4 km ZJZ až 1,5 km SZ od obce  
nejbližší obec: Dehetná, okres Tachov  
nadmořská výška: 490-495 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-06  
náleze: J. Chrtek  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9910032

**6343a**

lokality: bývalá cesta na pasece s vysazenou mladou borovicí 800 m ZJZ od hráze Výrovského rybníka  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'58.74"N, 12°52'50.21"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2019-08-10  
náleze: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková  
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13846227

**6343b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Stříbro, Milevo  
souřadnice: 49°39'42.00"N, 12°56'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1974-05-30  
náleze: J. Majer  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=1092  
ID: 550082

**6343c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Mezholezy u Horšovského Týna: bor s malými lůmkami 0,8–1,2 km Z od obce  
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice  
nadmořská výška: 440–445 m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2010-07-05  
náleze: Z. Kaplan  
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: 9905656

**6343d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Semněvice; kult. porost *Quercus robur* s relev. podílem introdukovaného *Quercus rubra*  
souřadnice: 49°37'10.81"N, 12°55'32.78"E, ± 73m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2014-09-02  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 12443238

**6344c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Hradištiny; rozsahem neveliká kulticenóza *Quercus petraea* a *Fagus sylvatica*  
souřadnice: 49°37'5.22"N, 13°1'47.59"E, ± 67m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2014-08-27  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.3  
ID: 12666302



**6344d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lelov: okraj lesní cesty  
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-06  
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický  
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: 9910799

**6345a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Plzeň, Valcha  
souřadnice: 49°40'5.00"N, 13°14'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1962-06-19  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=8 /Orig. number=221  
ID: 534255

**6345b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 21. Lhota: louky, úhory a lemy lesíka ca 750m JZ od křižovatky silnic v obci. (6345bb).  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'14.00"N, 13°18'52.00"E  
nadmořská výška: 336 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: 7945144

**6345c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Lelovský mlýn  
souřadnice: 49°37'6.00"N, 13°10'6.31"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-19  
náleze: Daniela Hlinková; Martin Čížek; Jiří Sladký  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.5B  
ID: 11166729

**6345d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /479/ Velký Háj (les převážně borový V od obce Dnešice)  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'14.00"N, 13°17'7.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-06-08  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9649303

**6346a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /10a/ Dobřany: vřesoviště při lesní cestě,  
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'7.00"N, 13°20'25.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1998-06-06  
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.  
projekt: FLDOK  
ID: 7952328

**6346b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Plzeň, St.Plzenec  
souřadnice: 49°39'29.00"N, 13°27'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1961-09-05  
nálezc: F. Nejedlý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=126 /Orig. number=338  
ID: 535921

**6346c**

lokalita: okr. Plzeň, křovinatý svah vrchu Zlín u obce Přeštice  
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'26.30"N, 13°21'51.45"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1930-06  
nálezc: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068354

**6346d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Plzeň, Starý Plzenec  
souřadnice: 49°38'10.00"N, 13°25'13.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1972-08-08  
nálezc: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=60 /Orig. number=754  
ID: 543596

**6347a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 404. Štáhlavice: Lopata, paseka na JV svazích zříceniny hradu Lopata  
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-12  
nálezc: 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: 9230793

**6347b**

původní jméno: J. Danihelka: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Kornatice: rezervace Hádky; smrčina; 450 m s. m.  
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°40'13.00"N, 13°34'57.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2005-06-10  
náleze: J. Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no JN05/221; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;  
ID: 14104682

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC Štáhlavy, Kamýky  
souřadnice: 49°40'31.00"N, 13°36'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1978-08-31  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=259 /Orig. number=949  
ID: 547332

**6347d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 68. Spálené Poříčí: rybník Hvíždalka  
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: 9224274

**6348a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kolvín  
souřadnice: 49°39'29.82"N, 13°41'51.33"E, ± 91m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2011-09-26  
náleze: Anna Sprinzlová  
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 10474147

**6348b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Teslíny, bezlesí bývalé hájovny Na Rovinách 6,25 km SV křižovatky v obci  
souřadnice: 49°39'58.00"N, 13°48'49.00"E  
nadmořská výška: 778 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999-07-16  
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: 3058131

**6348c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Míšov, při okraji lesa 1,88 km ZJZ křižovatky v Teslínech  
souřadnice: 49°37'7.00"N, 13°43'58.00"E  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999-06-10  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3056830

**6348d**

lokalita: Padrt: v lese mezi Mozoulovem a Václ. boudou  
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'27.15"N, 13°47'15.71"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1904-05-15  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068519

lokalita: Rožmitál, louka za Vejrovnou  
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'49.80"N, 13°47'37.23"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1904-05-15  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068540

**6349a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bohutín, S pobřeží vodní nádrže Pílská (=Pilka), 3,88 km SZ kostela v horní části obce  
souřadnice: 49°40'47.00"N, 13°54'23.00"E  
nadmořská výška: 668 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999-07-07  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3057504

**6349b**

lokalita: Příbram, Bohutín, vlhká louka v nivě Litavky, JZ obce  
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'11.75"N, 13°56'11.76"E  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1988-06-17  
náleze: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052055

**6349c**

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 1004) Nepomuk, fragment bučiny v aluviu potoka 0,7 km JJV obce

nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 600-610 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1985-07-05

nálezce: Štěpán; 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: 8917584

#### 6349d

lokality: Příbram, Vysoká, při lesní cestě

souřadnice: 49°38'19.23"N, 13°56'27.18"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-07-07

nálezce: F. Hynšt

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14054330

#### 6350a

lokality: Příbram: za Háji na počátku Váchovského údolí v mechaté lesní louce

nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram

souřadnice: 49°40'3.07"N, 14°3'42.47"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1904-05

nálezce: K. Točl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068520

#### 6350b

lokality: Příbram, mokřina asi 0,8 km VJV od Jablonné

souřadnice: 49°39'29.55"N, 14°9'3.42"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-09

nálezce: I. Hlobilová

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14054331

#### 6350c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 170a) Milín, suchá louka u strážního domku

nejbližší obec: Milín, okres Příbram

nadmořská výška: 530-550 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: 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: 8899645

#### 6351a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji  
nejbližší obec: Obory, okres Příbram  
nadmořská výška: 450-500 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
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: 8910678

#### 6351c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Necelý 1 km JZ od obce Zduchovice /dle pomoc. mapy G/62b/  
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 8938274

#### 6351d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 813) Radov [= Řadovy], les v sedle mezi vrchy Radobytkou a Bábou Z obce  
nejbližší obec: Řadovy, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'46.95"N, 14°15'39.10"E, ± 150m  
nadmořská výška: 390-400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Jiří Sádlo  
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: 8914081

#### 6352c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 137 G4  
souřadnice: 49°37'45.00"N, 14°23'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-06-18  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 414038

#### 6352d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 407 H1, U hradu  
souřadnice: 49°37'31.00"N, 14°29'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-07-19  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 414339

### 6353b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 26. Křešice: velký les zv. "Kopanina" J obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a smrkových a borových monokultur.  
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'13.00"N, 14°36'42.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2008-05-09  
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.  
projekt: FLDOK  
ID: 8125507

### 6353c

lokalita: Votice, V. Heřmanice, silva 1 km S obce  
nejbližší obec: Velké Heřmanice, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'9.23"N, 14°34'5.94"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1986  
náleze: J. Hašková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068227

### 6353d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 9. Martinice: les cca 0,5km SSV obce, s mozaikou plošek porostu listnatých dřevin (hl. dubu-buku) a smrkových monokultur (u samoty Faranda).  
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'20.00"N, 14°35'1.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2008-05-01  
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.  
projekt: FLDOK  
ID: 8123974

### 6354a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Pičín u Jankova\_1520068  
nejbližší obec: Pičín u Jankova, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'22.58"N, 14°44'38.72"E, ± 79m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-08-28  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5180649

### 6354b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Čestín u Jankova\_1520088  
nejbližší obec: Čestín u Jankova, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'41.59"N, 14°45'32.36"E, ± 98m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-07-12  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5180799

**6354c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vlašim, Votice, 608 A9, U Maňáku  
souřadnice: 49°37'42.00"N, 14°40'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1959-07-27  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: lišejníky 1, pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra  
ID: 366424

**6354d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vlašim, Jankov, 730 J3/14, Zvěstov - Stříbrnice  
souřadnice: 49°38'43.00"N, 14°47'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1959-08-04  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 364440

**6355a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vlašim, Domašín, 124 C8  
souřadnice: 49°40'48.00"N, 14°50'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1989-11-01  
náleze: K. Zelenková  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 388993

**6355b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: louka pod Částrovickými rybníky  
nejbližší obec: Vracovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'18.97"N, 14°54'57.97"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-05-15  
náleze: Adriana Havlíčková  
pramen: Havlíčková Adriana. Botanický průzkum PP Částrovické rybníky. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6835946

**6355c**

lokalita: Středočeská pahorkatina, výstup na V. Blaník  
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'22.19"N, 14°52'0.84"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1997-05-28  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068158



**6355d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vlašim, Louňovice, 449 C3, Načeradec - Na trubách  
souřadnice: 49°36'5.00"N, 14°56'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-09-16  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 363802

**6356a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Luh, LHC Ledec n.S.-Němčice  
souřadnice: 49°39'59.00"N, 15°4'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-08-03  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3K2  
ID: 104637

**6356b**

lokality: Dolní Kralovice, v údolí Sedlického potoka na serpentinu  
nejbližší obec: Borovsko, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'19.25"N, 15°6'14.63"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-07-09  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068377

**6356c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vlašim, Jizbice, 527 C2, Jizbice  
souřadnice: 49°37'39.00"N, 15°0'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-10-16  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Lišejníky +, pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra  
ID: 363517

**6356d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Obora, LHC Ledec n.S.-Dolní Kralovice  
souřadnice: 49°38'54.00"N, 15°8'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1958-07-22  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 104390

**6357a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Peklo, LHC Leděč n.S.-Kožlí  
souřadnice: 49°41'19.00"N, 15°13'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-08-15  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3K5  
ID: 101536

**6357b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 228 Leděč nad Sázavou, svahy smrkového lesa na levém břehu Sázavy mezi žel. zastávkou Vilémovice a Ostrovským mlýnem, VJV od města, 360-390 m, 4. 7. 1997 R. Řepka  
souřadnice: 49°41'22.00"N, 15°18'38.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: Radomír Řepka  
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: 9629135

**6357c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 25. Vojslavice: les na SZ svazích strání na P břehu Želicky 500 m VSV dálničního mostu přes Želivku  
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'2.00"N, 15°13'7.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-14  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha: 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9486209

**6357d**

lokality: Humpolec, rybn Homole u Kout  
nejbližší obec: Kouty u Bojiště, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'27.65"N, 15°17'55.81"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: R. Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068252

**6358a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 1,3 km JJZ od SS Nový Dvůr  
souřadnice: 49°41'57.00"N, 15°23'2.00"E  
nadmořská výška: 481 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1976-07-29  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1485955

**6358b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 266 Příseka u Světlé, travnatá místa a okraje cest v obci, 400-425 m, 30. 6. 1997 V. Grulich a V. Růžička  
souřadnice: 49°40'15.00"N, 15°25'26.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Vít Grulich; 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: 9630022

**6358c**

původní jméno: orig.: *Carex* sp.; J. Danihelka 2019: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Bohemia, distr. Havlíčkův Brod. Lipnice nad Sázavou: lesík při jihovýchodním břehu rybníka Kamenná Trouba, ca 2,1 km JZ od hradu v centru městečka; osikový hájek; 458 m n. m. Zem. souř.: 493620 N & 152315 E  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'20.00"N, 15°23'15.00"E  
nadmořská výška: 458 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-05-29  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KŠ17/311; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; Q 6358c;  
ID: 14104754

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 59. Lipnice nad Sázavou: les mezi obcí a hájovnou Horní Lesy  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'10.00"N, 15°24'54.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9487107

**6358d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 68. Lipnice nad Sázavou: pískový lom S osady Loskoty 1500 m JV obce  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'7.00"N, 15°25'29.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9487329

**6359a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Horní Krupá (HB), 1,5 km ZSZ od středu obce  
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°34'7.00"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1981-06-11  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1492502

**6359b**

lokality: distr. Havlíčkův Brod, Dolní Krupá, u zříceniny hradu Ronovec nad údolím Břevnického p., JV od obce  
nejbližší obec: Břevnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'13.74"N, 15°37'8.75"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2009-07-31  
náleze: M. Marek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068041

**6359c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko, při Sázavě  
souřadnice: 49°36'14.00"N, 15°34'53.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: K. Mráz  
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.  
projekt: ČNFD  
ID: 2692146

**6359d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko  
souřadnice: 49°36'0.00"N, 15°35'0.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: K. Mráz  
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.  
projekt: ČNFD  
ID: 2646358

**6360a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vlachov, LHC Přibyslav, Česká Bělá  
souřadnice: 49°40'11.00"N, 15°40'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1962-07-20  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5V9  
ID: 139389

**6360b**

lokality: Staré Ransko, paseka pod vrcholem Ranského Babylonu, JJZ obce  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'2.53"N, 15°49'1.50"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-06-24  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067881

lokality: Havlíčkův Brod, v lese na J od obce Staré Ransko  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'20.21"N, 15°49'43.77"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1960-08-02  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068384

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica. Staré Ransko (10,5 km situ austr.austr.occid. ab urbe Hlinsko v Č.). Distr.: Havl. Brod, dispersim in via silvatica prope viam silvaticam publicam ad Borovská jezírka, 0,6 km ad austro-orient. a pago versus. S. m. 570 m  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'31.00"N, 15°49'52.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990-06-16  
náleze: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104583

### 6360c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 70. Simtany u Pohledu: les na P břehu Sázavy 1000 m V obce  
nejbližší obec: Simtany u Pohledu, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'2.00"N, 15°40'40.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
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: 9486960

### 6360d

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Havlíčkova Borová (6,5 km SSV od Přibyslavi) - les Platna asi 2,5 km JJV od obce. S. m. ca 620 m  
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'15.00"N, 15°47'42.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1995-07-05  
náleze: M. Škarvadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104747

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 30a. Malá Losenice: prameništní rašelinné louky mezi lesy PR "Branty", 1300 m SV obce  
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'29.00"N, 15°48'31.00"E  
nadmořská výška: 605-620 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1980-06-24  
náleze: V. Zabloudil; Ivan Růžička  
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.  
projekt: FLDOK  
ID: 9375804

**6361a**

lokalita: Vojnův Městec, rašelinné louky pod kótou 684 Suchý kopec  
souřadnice: 49°41'11.43"N, 15°53'39.79"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-06-10  
náleze: V. Tlusták  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054335

lokalita: Č.-Mor. Vysočina: lesní cesta u Velkého Dářka k Radostínu  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'1.09"N, 15°53'19.97"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1959-07-18  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067402

lokalita: Č.-Mor. Vysočina: rašeliniště u Radostína  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'36.10"N, 15°53'9.47"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1959-07-17  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067403

lokalita: Moravia: Radostín  
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'9.04"N, 15°53'3.39"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1943-08  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067718

lokalita: Okraj M. Dářka, písčito-jilovitý podklad  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'48.73"N, 15°52'56.83"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1942-06-27  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068489

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, next: *Carex pilulifera* f. *major*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Flora moravica. Dářko u Krucemburku  
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'59.00"N, 15°53'28.00"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1913-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 4 sheets (BRNU 012134 through 012134-c);  
ID: 14104711

### 6361b

lokalita: okr. Chrudim, Vortová, smrkový les na Vortovském vrchu, JV obce  
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim  
souřadnice: 49°41'51.49"N, 15°57'17.58"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-06-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067880

lokalita: Žďárské vrchy, Cikháj, vlhká rašelinná louka ve výřezu lesa na Prostředním kopci, 0,8 km SV obce  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'2.63"N, 15°58'38.69"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-06-27  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067882

lokalita: Bučinná rezervace na Žákově hoře  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'15.53"N, 15°59'36.36"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1939-07-21  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068484

### 6361c

lokalita: Žďár n. Sáz., Polnička, CHPV Pod Kamenným vrchem, rašeliniště nad rybníkem u lesa 1,5 km SZ obce  
souřadnice: 49°36'57.74"N, 15°53'54.09"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1988-06-12  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054338

lokalita: Žďár n.S., na P břehu V. Dářka př hrázi  
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'54.21"N, 15°53'52.32"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1976  
náleze: J. Hanousek  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068160

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;

lokalita: 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°38'48.00"N, 15°51'27.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 616 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-30  
náleze: Š. Nejedlá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104681

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Vepřová (9,5 km situ boreo-occid. ab urbe Žďár nad Sázavou). Distr.: Žďár nad Sázavou; dispersim in locis  
udis secundum viam silvaticam publicam ad Radostin, 2 km ad boreo-orient. a pago versus. S. m. 640 m  
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'38.00"N, 15°50'1.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990-06-16  
nálezc: P. Bureš  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104585

#### **6361d**

lokalita: Bodláková v horstvu Žákové hory u Žďára  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'23.34"N, 15°56'42.56"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1898-05-15  
nálezc: F. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067379

#### **6362a**

lokalita: Žďár nad Sázavou, na pasece mezi kótami U žida a Devět skal  
nejbližší obec: Moravské Křižánky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°40'20.84"N, 16°1'34.59"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-08-02  
nálezc: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068647

#### **6362b**

lokalita: Sněžné na Moravě-osada České Milovy, u cest v lese na kótě Čtyři palice (732)  
nejbližší obec: České Milovy, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°41'7.35"N, 16°5'35.06"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2009-09-18  
nálezc: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068054

lokalita: Žďár na Moravě: okraj lesa u Blatin  
nejbližší obec: Blatiny, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'13.22"N, 16°5'13.34"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1942-07-05  
nálezc: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068045



**6362c**

lokalita: Žďárské vrchy, Tři Studně, v jehl. lese a na mýtinách u chat, v blízkosti rybn. Sykovec  
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'33.66"N, 16°2'10.34"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1981-06-06  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067656

lokalita: Fryšava  
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'1.44"N, 16°1'44.77"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1943-05-22  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067977

**6362d**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Nové Město: Německé, v lese. S. m. 680 m  
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'44.00"N, 16°7'18.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1929-06  
náleze: J. Jelínek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 14104652

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: mezi obcemi Krátká a Kadov, po pravé straně silnice z Krátké  
souřadnice: 49°38'10.00"N, 16°5'30.00"E  
nadmořská výška: 674 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1972-07-04  
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: 2394561

**6363a**

lokalita: Květena Poličska: světlá borobřezina na návrší Z obce Sádek  
nejbližší obec: Sádek u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'24.11"N, 16°12'26.21"E  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1943-06-06  
náleze: V. Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067443

### 6363b

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica, Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: podél cesty z obce ke kapličce Balda 1 km JV od kostela v obci. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'4.00"N, 16°19'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1998-07-07  
náleze: O. Jirmásková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;  
ID: 14104658

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica, Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: podél cesty z obce ke kapličce Balda 1 km JJV od kostela v obci. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'4.00"N, 16°19'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1997-06-07  
náleze: O. Jirmásková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;  
ID: 14104656

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica, Bohemia orient., distr. Polička: Jedlová: louka na jižním svahu Modřeckého vrchu při severním okraji obce, 450 m S od kostela v obci. S. m. 630 m  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'52.00"N, 16°18'16.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1997-06-07  
náleze: O. Jirmásková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;  
ID: 14104657

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bystré  
souřadnice: 49°41'45.00"N, 16°19'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1961-10  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5K6, 5I4  
ID: 114863

### 6363c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nový Jimramov, údolí Fryšávky Z od obce  
souřadnice: 49°38'1.00"N, 16°11'56.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1978-08-04  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1980): Übersicht der Vegetationseinheiten der Wiesen im Naturschutzgebiet Žďárské vrchy. - Preslia, Praha, 52: 311-331.  
projekt: ČNFD  
ID: 2022056

**6363d**

lokalita: okr. Žďár n. Sázavou, Ubušínek, smrkový les u V okraje lesa Osičiny, 500 m JJZ středu obce  
nejbližší obec: Ubušínek, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'28.50"N, 16°16'31.05"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-05-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067820

**6364a**

lokalita: Goldbrunn bei Polička  
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'43.41"N, 16°20'6.90"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1923-06-24  
náleze: O. Thenius  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068003

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Goldbrunn bei Polička, Böhmen, am Waldesrande  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'38.00"N, 16°20'6.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1923-06-24  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Thenius; 2 sheets (see BRNU 641611);  
ID: 14104762

**6364b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Banín, suchá stráň v lesním komplexu východně obce, západně od vodárny (VKP 110)  
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'27.75"N, 16°28'49.75"E  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2001-05-30  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6996504

**6364c**

lokalita: Polička: Piceetum u Hartmanic  
nejbližší obec: Hartmanice u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°37'23.64"N, 16°23'11.07"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1959-07-29  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067989

**6364d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: e0069\_241207\_102\_T2.3B  
nejbližší obec: Lavičné, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'39.98"N, 16°27'12.42"E, ± 252m  
fytochorion: 63e. Poličko  
datum: 2002  
náleze: Renata Eremiášová  
pramen: Renata Eremiášová. e0069: e0069. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4516517

**6365a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Horní Hynčina, stráž pod lesem Z od silnice na J okraji obce, VKP09187  
souřadnice: 49°39'54.82"N, 16°31'9.81"E  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2014-05-14  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11923105

**6365b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: e0091\_241204\_196\_L5.4  
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'49.63"N, 16°35'21.95"E, ± 220m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Miloš Boček  
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4515104

**6365c**

lokality: Brüsau: sonnige Waldränder um Selsen [Březová n. Svitavou, slunný okraj lesa u Želivska]  
nejbližší obec: Želivsko, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'21.15"N, 16°34'28.60"E  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1935-07  
náleze: J. Hruby  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068500

**6366d**

lokality: Konická vrchovina, Kladky-údolí Bělé, paseka smrk. lesa v údolí S od Nectavského, mezi kladeckým lomem a údolím Bělé  
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°37'59.61"N, 16°49'2.95"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1995-05-29  
náleze: P. Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068037

**6367b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: m0223\_242110\_1\_L3.2  
nejbližší obec: Savín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'26.40"N, 16°59'32.64"E, ± 125m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2004-08  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0223: m0223. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4546390

**6367c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kladky, lesík na svahu 1,5 km JJV–JV od kostela v obci  
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°38'16.00"N, 16°50'31.00"E, ± 40m  
nadmořská výška: 555-570 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2015-07-14  
náleze: Vít Grulich  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13481886

**6367d**

lokality: Senice na Hané, S cíp lesa Ploštiny  
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'38.41"N, 16°57'49.92"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1959  
náleze: J. Dvořák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Dvořák  
ID: 14068177

**6368a**

lokality: Litovel: lesní mýtiny na Batrii u Rampachu  
souřadnice: 49°39'54.43"N, 17°1'30.72"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1943-05  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054364

lokality: Litovel, lesní mýtiny na Batrii u Rampachu  
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'49.38"N, 17°2'10.67"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1943-05  
náleze: J. Otruba  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067383

**6368c**

lokalita: Litovel: Chrást u Olbramic  
souřadnice: 49°36'52.40"N, 17°0'45.95"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1943-06  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054365

lokalita: Olomouc: mýtiny u Náměště na Hané  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'59.13"N, 17°2'36.63"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1943-06  
náleze: J. Otruba  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067396

lokalita: Litovel: v lese Chrasti u Olbramic  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'51.49"N, 17°0'43.38"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1937-05-20  
náleze: J. Otruba  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067397

**6369b**

lokalita: okr. Olomouc, Laštany, smrkový les S od obce při cestě k Domašovu  
souřadnice: 49°41'20.09"N, 17°19'9.41"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1959-06-07  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054312

lokalita: Laštany u Šternberka  
nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'2.29"N, 17°19'11.48"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1960-06-17  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067705

**6370a**

lokalita: Olmütz: Wald bei Weska [Olomouc, les u obce Veská]  
souřadnice: 49°39'28.13"N, 17°21'48.91"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1931-06  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054361

lokality: Olmütz: Wald bei Weska [Olomouc, les u obce Véska]  
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'5.28"N, 17°21'21.97"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1934-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067394

lokality: Olmütz: Jungwald bei Weska  
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'27.07"N, 17°21'47.68"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1932-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068544

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora von Mähren. Olmütz: Jungwald b. Weska  
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'59.00"N, 17°21'19.00"E, ± 300m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1930-07  
nálezce: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104670

#### **6370b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Hrubá Voda, louka a přeahající lesní porosty na severních svazích asi 0,4 km JZ od železniční stanice Hrubá Voda  
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'0.96"N, 17°26'1.87"E, ± 900m  
nadmořská výška: 393 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2011-07-07  
nálezce: Martin Dančák  
pramen: Dančák M. (2011) Terénní zápisky  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13234206

#### **6370c**

lokality: Olomouc-Sv. Kopeček, okraj smíšeného lesa nad obcí Samotišky, 0,5 km S od ní  
nejbližší obec: Tověř, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'15.32"N, 17°19'57.49"E, ± 150m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1977-08-02  
nálezce: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13992123

lokality: Polesí Svätý Kopeček, odd. 19 a Lošovský les  
souřadnice: 49°36'58.63"N, 17°21'55.65"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1955-06-06  
nálezce: B. Raynoch  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054310

lokality: Polesí Svatý Kopeček, odd. 22 a  
souřadnice: 49°38'15.89"N, 17°20'30.06"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1955-06-18  
náleze: B. Raynoch  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054311

lokality: Svatý Kopeček - Hlubočky  
souřadnice: 49°37'37.46"N, 17°23'1.31"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1954  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054303

lokality: okr. Olomouc, Lošov, bažinatá louka u kóty 363  
souřadnice: 49°37'39.06"N, 17°21'23.98"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1935-05-31  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054307

lokality: Olmütz: Wälder bei Hombok [Olomouc, lesy u obce Hlubočky]  
souřadnice: 49°38'54.22"N, 17°24'23.41"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1929-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054360

lokality: Olomouc, Radikovské lesy  
souřadnice: 49°38'1.09"N, 17°21'36.71"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1913-06  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054358

lokality: Olmütz: Wald bei Hombok [Olomouc: les u obce Hlubočky]  
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'29.42"N, 17°23'42.10"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1929-06  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067398

lokality: Moravia: in silvis caeduis supra p. Hluboček prope urb. Olomouc [Olomouc, paseka nad obcí Hlubočky]  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'18.82"N, 17°24'40.57"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1926-05-24  
náleze: J. Otruba  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067360



lokality: Olomouc: ve výkroju louce v lese V héku mezi obcemi Sv. Kopeček a Dolany  
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'41.86"N, 17°19'55.98"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1966-05-29  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068580

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora von Mähren. Olmütz: in silvis pr. Hombok [= Hlubočky]  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'10.00"N, 17°24'18.00"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1932-05  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104671

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravia centr.-sept.: in silvis caeduis supra p. Hluboček prope urb. Olomouc  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'10.00"N, 17°24'18.00"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1926-05-24  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae no 148. *Carex pilulifera*; 2 sheets (see BRNU 444952);  
ID: 14104689

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Olomouc: lesy u Mrsklic [recte Mrskles?]  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'5.00"N, 17°24'49.00"E, ± 300m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1919-06  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104691

### 6370d

lokality: distr. Olomouc, býv. obec Varhošť, travnatá cesta na svahu kopce Strážisko nedaleko Bílého kamene  
souřadnice: 49°38'14.39"N, 17°28'46.45"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1994-05-21  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054349

### 6371a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 194. Město Libavá: Nová Ves n.Odr.: smrkový les u silnice do Čermné, cca 0,6km SV od křižovatky.  
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'25.00"N, 17°32'57.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 8303001

### 6371b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: m0215\_251109\_187\_T2.3B  
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'0.07"N, 17°34'57.07"E, ± 103m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2002  
náleze: Jan Roleček  
pramen: Jan Roleček. m0215: m0215. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.09.2002 - 12.09.2004  
ID: 4652341

### 6371c

lokalita: okr. Olomouc, Kozlov, podél lesní cesty k Zelenému kříži, 1,2 km S obce, v blízkosti mostku přes Plazský potok  
souřadnice: 49°37'3.63"N, 17°33'20.22"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1995-06-06  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054351

lokalita: okr. Olomouc, Kozlov, na okraji asf. silničky u býv. samoty Lieselberg, 2 km S obce  
souřadnice: 49°37'53.87"N, 17°31'54.01"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1994-05-31  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054350

### 6371d

lokalita: Lipník n. Bečvou, Čertovy kazatelny v údolí p. Jezernice, SV obce  
souřadnice: 49°35'59.70"N, 17°35'53.56"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1988-06-24  
náleze: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054339

### 6372a

lokalita: Oderské vrchy, Hilbrovice, prameniště Suché  
nejbližší obec: Lipná, okres Přerov  
souřadnice: 49°39'27.26"N, 17°42'42.45"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-06-13  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052020

lokalita: Oderské hory: rašelinná louka u břehu potoka Suchá u obce Heltínov  
nejbližší obec: Luboměř, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'23.17"N, 17°42'52.99"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1967-06  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068569

**6372b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-720803, LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín, 231Ep1, kú, Spálov, Hrb, 533,9  
souřadnice: 49°41'52.00"N, 17°45'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1960-06-23  
náleze: J. Tognier  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 865436

**6372c**

lokality: Hranice: Waldrand bei Ohrensdorf  
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'29.96"N, 17°44'27.85"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1911-05  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068532

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen. Auf einer kleinen WaldblöBe bei Ohrensdorf [= Střítež nad Ludinou], sehr selten  
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'35.00"N, 17°43'47.00"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1912-05  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104699

**6372d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Veselí u Oder; chudé porosty buku a lípy, okolo těžba  
souřadnice: 49°38'10.19"N, 17°46'57.07"E, ± 47m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2014-08-12  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 12724863

**6373a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 233ca9a, kú, Jestřábí u fulneku, Vrchy, V od Jestřábí  
souřadnice: 49°41'5.00"N, 17°54'9.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1959-05-08  
náleze: J. Tognier  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 872081

**6373d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: PR Bařiny  
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'47.10"N, 17°57'31.44"E, ± 991m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2011  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Botanický inventarizační průzkum PR Bařiny. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7266131

**6374d**

lokalita: Sedlnitz [okr. Nový Jičín, Sedlnice]  
nejbližší obec: Skotnice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'42.99"N, 18°5'44.06"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1937-05  
náleze: R. Leidolf  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052026

lokalita: okr. Nový Jičín, Příbor-osada Prchalov, řídká borová doubrava na vrcholu kopce Peklisko (305.8), ZJZ středu osady  
nejbližší obec: Prchalov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'41.75"N, 18°6'8.36"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-06-12  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067731

**6375a**

lokalita: Příbor, Kateřinice, v lese S od obce  
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'36.86"N, 18°10'32.55"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1962-06-27  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067972

**6375b**

lokalita: Místek: na Štandli  
souřadnice: 49°40'34.10"N, 18°19'3.78"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: F. Gogela  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054368

lokalita: Rovňa u Palkovic  
nejbližší obec: Lysůvky, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'23.00"N, 18°17'54.18"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1937-08  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068079

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Staříč, Z města, vrch Kamenná. S. m. ca 380 m  
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'37.00"N, 18°16'49.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1956-06-24  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104773

#### 6375d

lokalita: Metylovice-severní část, západní travnatá vlhká stráň vedle východního lomu těšínského vápence  
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'16.47"N, 18°18'50.15"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1942-05-24  
náleze: F. Talpa  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067354

#### 6376a

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; J. Podpěra: *Carex pilulifera* f. *pallida* & *Carex pilulifera* f. *refracta*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Friedek: Stadtwald, häufig  
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°22'3.00"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1902-08  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104794

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*?; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Friedeker Stadtwald, häufig  
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°22'3.00"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104793

#### 6376b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: t0076\_252207\_172\_L2.2B  
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'14.52"N, 18°26'20.54"E, ± 6m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2002  
náleze: Petr Chytil  
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4697757

**6376c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 161. Metylovice: lesní cesta na Metylovickou hůrku 0,7 km VSV vrch. kóty 524  
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
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: 9253619

**6376d**

lokalita: Slezské Beskydy, okolí Pražma, při pokraji bukojedlového lesa na úbočí vrchu Kyčera  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'2.09"N, 18°28'6.95"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1943-06-22  
náleze: J. Barta  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14067367

**6377a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 213. Komorní Lhota: les nad chatovou osadou 12,5 km JV obce  
nejbližší obec: Komorní Lhota  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jaroslav Koblížek  
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: 9255919

**6377c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 231. Pražmo: JJV svahy hory Čupel (kóta 872), horní tok nad údolím Vysutý  
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Dostál  
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: 9256001

**6377d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Řeka: louka a ruiny budovy, ca 830 m V od vrcholu Javorový (1032 m n.m.)  
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'17.56"N, 18°35'44.11"E, ± 9m  
nadmořská výška: 799 m  
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy  
datum: 2019-04-26  
nálezcce: Daniel Szokala  
herbář: herb. D. Szokala  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: hojně  
ID: 13802162

#### 6378a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC-706000 Šenov,928Ea12/4b, kú Třinec, mezi Třinec a Závist  
souřadnice: 49°39'52.00"N, 18°40'19.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1959-09-25  
nálezcce: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 854354

#### 6378b

lokalita: Český Těšín, Nýdek: Velká Čantoryje  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'24.37"N, 18°47'30.98"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1975-07-05  
nálezcce: B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068596

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2020: !;  
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Nýdek: pod M. Sošovem 700 m ZJZ vrcholu M. Sošov (763); ekoton louka-les. S. m. 565 m;  
souřadnice: 493860 N, 184749 E  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°47'49.00"E  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 2014-06-07  
nálezcce: N. Koždoňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no NK349; distr. phytogeogr. 99b Slezské Beskydy;  
ID: 14104664

#### 6378c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bystřice nad Olší; různověký porost habru s příměsí břízy a dubu, níže křoviny - přechody do K3, E1 většinou potlačeno  
souřadnice: 49°37'46.52"N, 18°44'18.89"E, ± 233m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-20  
nálezcce: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.2  
ID: 11422532

**6378d**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora silesiaca: Nýdek (okr. Frýdek-Místek), ca 0,3 km po žluté turist. značce z údolí Hlučové směrem na Vel. Sošov (kóta 885,6), zamokřená lesní cesta, roztroušeně. S. m. ca 620 m  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'6.00"N, 18°47'34.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1996-06-24  
náleze: J. Kudělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104668

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bystřice nad Olší - V Pasekách, ca 0,5 km západně Loučky (kóta 835,0 m)  
souřadnice: 49°37'31.00"N, 18°46'35.00"E  
nadmořská výška: 745 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1996-06-20  
náleze: J. Kudělová  
projekt: ČNFD  
ID: 2265529

**6441a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Železná u Smolova  
souřadnice: 49°35'8.19"N, 12°34'36.67"E, ± 7m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-26  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 10434984

**6441b**

lokalita: Český les, pralesová buková rezervace na Plattenbergu  
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice  
souřadnice: 49°32'59.36"N, 12°38'18.85"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1953-05-20  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068462

**6441d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Rybník: přírodní rezervace Malý Zvon, smíšená bučina na východním svahu 3,3 km SSZ až 3,5 km SZ od restaurace v centru obce  
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice  
nadmořská výška: 760-825 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-05  
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: 9904730



**6442a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Bystřice nad Radbuzou: lesy a loučky ca 2 km J od obce  
nejbližší obec: Bystřice nad Radbuzou  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-06  
nálezce: K. Prach  
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: 9905254

**6442b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Štítary: vrch sv. Vavřince 0,5 km V od obce, xerothermní stráně se skalkami ovsíkové louky  
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice  
nadmořská výška: 420–467 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-08  
nálezce: L. Lipp; M. Štech  
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: 9901623

**6442c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab.1.sním.98. Český les: Rybník:  
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'44.00"N, 12°40'27.00"E  
nadmořská výška: 740 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: 8271153

**6442d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Drahotín: přírodní rezervace Drahotínský les s převážně borovým lesem, skalními výchozy hadců a pasekami 1,2–1,7 km JV od obce  
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice  
nadmořská výška: 490–520 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-06  
nálezce: Z. Kaplan  
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: 9897147

**6443a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 411. Svinná: borový les JJV od obce  
nejbližší obec: Svinná  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
nálezce: 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  
poznámka: Skalický et Houfek (1956)  
ID: 9211288

**6443b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 471. Doubrava: les podél potoka J od obce  
nejbližší obec: Doubrava, okres Domažlice  
souřadnice: 49°33'17.60"N, 12°59'44.20"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
nálezc: 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: 9213275

**6443c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Meclov, okres Domažlice, „Mlýnský vrch“ sv. od obce  
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'45.18"N, 12°53'25.26"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-07-09  
nálezc: Bronislav Hlůza  
pramen: FAS 31/3  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13787543

**6443d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 265. Semošice: Dubový vrch  
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
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  
ID: 9207668

**6444b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 575. Horní Kamenice: na J okraji obce  
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
nálezc: 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: 9215354

**6444c**

lokalita: Horšovský Týn, les Peřina u obce Křenovy, V od města  
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°31'41.86"N, 13°0'46.04"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-07-09  
nálezc: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067999

**6444d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 6. Plzeňská pahorkatina vlastní: Krchleby u Merklína (31a/6444): v lese a jeho lemu při silnici Krchleby - restaurace Zelený Háj v lese Výtuň.  
nejbližší obec: Krchleby u Merklína, okres Domažlice  
souřadnice: 49°32'47.00"N, 13°7'40.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-06-14  
náleze: et al.; J. Bureš  
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 8346774

**6445a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Merklín: smrkový les na západním úpatí Prašivého vrchu (na některých mapách Klíčová) 1,3–1,6 km SSV od kostela v obci  
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 440-450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-09  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9900959

**6445b**

lokalita: Západní Čechy: v silva Skočická mýt prope vicum Skočice procul oppidum Přeštice  
nejbližší obec: Horušany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'21.16"N, 13°16'27.99"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1958-05-28  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068559

**6445c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /1510/ Ptenínska hora u Hráze u Ptenína, cesta ve vysokém bor.lese  
nejbližší obec: Hráz u Ptenína, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'55.00"N, 13°11'31.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1972-06-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657229

**6445d**

lokalita: Plzeňsko, Červené Poříčí, in silva Bláhovka dicta ad semitam in Kaliště  
nejbližší obec: Kaliště u Červeného Poříčí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°30'2.25"N, 13°18'49.73"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-06-10  
náleze: V. Vacek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067411

**6446a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /1659/ borový les na Střížově u Kucín  
nejbližší obec: Kucín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'9.00"N, 13°22'14.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-06-07  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657954

**6446b**

lokalita: Plzeňsko, Libákovice, na pasece lesa mezi obcemi Libákovice a Kbelnice  
nejbližší obec: Kbelnice u Letin, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'13.97"N, 13°25'51.82"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1965-06-27  
náleze: V. Vacek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067412

**6446c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /1660/ úvoz (stezka) od Radkovic k Jindřínu  
nejbližší obec: Radkovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'55.00"N, 13°22'25.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1972-06-03  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657956

**6446d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /15/ Les V od Skašova  
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'43.00"N, 13°26'59.00"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: 9640903

**6447a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: p0008\_221124\_260\_T5.5  
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'18.47"N, 13°34'47.46"E, ± 134m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2000  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001  
ID: 4168619

**6447b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 555. Mítov: Kokšín (kóta 684) J a JZ svah, les a okraj lesa  
nejbližší obec: Mítov, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
nálezc: 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: 9233250

**6447c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 177. Zhůř: paseka v lese 1,7 km V od obce  
nejbližší obec: Zhůř, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
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: 9226715

**6447d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: p0008\_221124\_282\_T2.3B  
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'42.07"N, 13°35'6.47"E, ± 42m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2000  
nálezc: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001  
ID: 4168692

**6448a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 575. Chynín: při silnici 1 km J od obce  
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
nálezc: 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: 9233427

**6448b**

lokalita: Přední Hutě p. Třemšínem, vlhké louky 0,8 km J obce, 0,2 km Z-ZJZ samoty Vávrovna, loco U Boukalů  
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'19.95"N, 13°49'16.48"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: s. d.  
nálezc: R. Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052056

lokality: okr. Příbram, Teslíny, SPR Gettsemanka  
souřadnice: 49°35'53.89"N, 13°45'33.97"E  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-10  
náleze: I. Hlobilová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054332

lokality: Brdy, Roželov, jehličnatý porost v trati V Krejzárkách, 2,5 km ZSZ středu obce  
nejbližší obec: Roželov, okres Příbram  
souřadnice: 49°33'14.67"N, 13°45'54.49"E  
nadmořská výška: 695 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2009-05-27  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067732

#### **6448c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Rožmitál, Radošice, 712 A1z  
souřadnice: 49°30'7.00"N, 13°42'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1971-07-05  
náleze: J. Černý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 354923

#### **6448d**

lokality: distr. Blatná, in pascuis apud piscinam Kněžský rybník prope pag. Hvoždany [Blatná, na pastvině u rybníku Kněžský u obce Hvoždany]  
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'33.71"N, 13°48'55.66"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1958-09-01  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067578

#### **6449a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 237) Bezděkov pod Třemšínem, smrčiny pod Hradeckým hřebenem 1,7 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Bezděkov pod Třemšínem  
nadmořská výška: 650-680 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
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: 8901283

**6449b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Tab.14.sním.8. Březnice: Litoral eines nordöstlich von Březnice liegenden Teiches. (Diese Fläche liegt ausserhalb des Untersuchungsgebietes).  
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram  
souřadnice: 49°33'57.00"N, 13°57'4.00"E  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1982-06-04  
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: 8268441

**6449c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 279) Uzeničky, les a paseka V od rozcestí na Hostišovice, 1 km S obce  
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezce: 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: 8902584

**6449d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 288) Drahenice, lesy na Drahenickém vrchu JZ obce  
nejbližší obec: Drahenice, okres Písek  
souřadnice: 49°30'45.00"N, 13°56'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
nálezce: 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: 8902783

**6450a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 310) Chraštičky, Touškovský les 1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Chraštičky, okres Příbram  
nadmořská výška: 530-550 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
nálezce: 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: 8903336

**6450b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 846) Bohostice, násep železniční tratě mezi osadami Kamennou a Lavičkami J obce  
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram  
nadmořská výška: 450-500 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezce: 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: 8914784

**6450d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Čížová, Orlík, 28b1, Krahulík  
souřadnice: 49°30'39.00"N, 14°8'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 439 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977-10-11  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 436 - na holině souvisle *Calam. epig.*  
ID: 497778

**6451b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 134 G10y, V Srdci  
souřadnice: 49°33'2.00"N, 14°19'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-07-24  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 414782

**6451c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Milevsko, Kostelec, 202d4, Pelechy  
souřadnice: 49°31'58.00"N, 14°14'9.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1975-08-09  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č.124 - revize  
ID: 471096

**6452b**

původní jméno: *Carex pilulifera* L.  
lokality: Chválov - Balvaniska, lesy Z od vsi, Sedlčansko, bučina  
nejbližší obec: Chramosty, okres Příbram  
souřadnice: 49°33'13.59"N, 14°25'58.07"E, ± 400m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 2005-05-25  
náleze: Jiří Malíček  
herbář: herb. J. Malíček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13610091

**6452d**

lokality: Sedlčansko: paseky ve smrkových monokulturách mezi Ounuzem a Chlístovem  
nejbližší obec: Starcova Lhota, okres Tábor  
souřadnice: 49°32'21.91"N, 14°29'49.44"E  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1956-06-22  
náleze: B. Křísa  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068367



**6453a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 745.Heřmaničky: lesnatý vrch Vápenka (kóta 593) J od obce, při žlutě značené turistické cestě na S svahu vrchu, 530 m n. m.  
- Deyl (43b; 6453a).  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: s. d.  
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: 9843769

**6453b**

lokalita: Sedlčany, cesta od rybníčku JZ Ješetic severně k okraji lesa  
nejbližší obec: Smilkov, okres Benešov  
souřadnice: 49°35'2.24"N, 14°36'7.74"E  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1969  
nálezc: V. Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068233

**6453c**

lokalita: Sedlčansko, Jetřichovice, borová paseka u sv. Josefa  
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°32'48.78"N, 14°31'21.18"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1940-06-06  
nálezc: F. Milner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067508

**6453d**

lokalita: Tábořsko, les u Borotína u Sudoměřic, polesí Sudoměřice por. 217d  
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°30'55.68"N, 14°37'4.34"E  
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1956-07-14  
nálezc: M. Durdík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068616

**6454a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vlašim, Votice, 617 F1  
souřadnice: 49°35'30.00"N, 14°40'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1959-08-26  
nálezc: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 365257

**6454b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 472.Bzová u Běleče: les nad údolím Blanice 1 km JZ od osady, 450 m n. m. - Grulich (42b; 6454b).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: s. d.  
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: 9837718

**6454c**

lokalita: Sudoměřice-Nemyšl, nedaleko města Tábora  
nejbližší obec: Prudice, okres Tábor  
souřadnice: 49°30'42.82"N, 14°40'32.76"E, ± 1000m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1947-08  
náleze: M. Svrček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068376

**6455a**

lokalita: Mladá Vožice: v lese Sekera u obce Kamberk (Zlaté Hory), serpentín  
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov  
souřadnice: 49°35'3.88"N, 14°50'25.32"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1961-07-15  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068598

**6455b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vlašim, Louňovice, 444 D12, Načeradec - Holý vrch  
souřadnice: 49°35'38.00"N, 14°55'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-09-16  
náleze: J. Cipra  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 363754

**6455c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Radvanov: Radvanov: les a lesní potok 0,8-1,2 km V obce  
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988  
náleze: Lubomír Hrouda  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8476108

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 517.Elbančice u Bělče: les J od osady, 500 m n. m. - Grulich (42b; 6455c).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: s. d.  
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: 9838354

**6455d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Salačova Lhota; Strmá mez nad cestou  
souřadnice: 49°30'47.44"N, 14°58'40.62"E, ± 101m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-08-08  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T5.5  
ID: 11385552

**6456a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vyklantice; Fragmenty u okrajů lesa a na sušších místech  
souřadnice: 49°33'21.20"N, 15°0'54.42"E, ± 734m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-08-28  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2007 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11465257

**6456b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 35. Košetice: les na březích potoka V od obce  
nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°33'28.19"N, 15°8'21.36"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 440-450 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1975-06-21  
náleze: J. Vaněček; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler  
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: 8887881

**6456c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 41. Velká Chyška: borový les asi 1,5 km SZ od obce a křoviny při J okraji lesa  
nejbližší obec: Velká Chyška, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'13.06"N, 15°1'15.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 540-550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-07-28  
náleze: R. Slaba; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler  
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: 8887992

**6456d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 42t, Bělá  
souřadnice: 49°30'29.00"N, 15°8'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-10-14  
náleze: J. Černošlávek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení 82 /  
ID: 42988

**6457a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 106. Vitice: SZ od dvora Milostice a dále k SVP  
nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°33'13.00"N, 15°13'9.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
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: 9488310

**6457b**

původní jméno: P. Dřevojan: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2020: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Humpolec-Brunka: podél lesní cesty asi 1,5 km ssz. od vsi; okraj cesty ve smrkovém lese. S. m. 531 m; souřadnice: 49°34'04.00"N, 15°19'4.00"E  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'4.00"N, 15°19'4.00"E  
nadmořská výška: 531 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-08-25  
náleze: J. Vinklář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: J. Vinklář no 41; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104780

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 123. Kaliště: u rybníka Horní Rychta V obce  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'35.00"N, 15°18'45.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: František Mladý  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9488821

**6457c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 139. Křelovice: skály nad L břehem Trnavy asi 200 m V mostu na silnici do Červené Řečice  
nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'48.00"N, 15°10'26.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-14  
náleze: Josef Dostál  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9489323

**6457d**

lokalita: Humpolec, pastviny u rybn. Jambor  
nejbližší obec: Záhoří u Humpolce, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°30'39.37"N, 15°19'10.71"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-09  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052111

**6458a**

lokality: Humpolecko, les Hať u Budíkova  
souřadnice: 49°35'18.89"N, 15°21'25.40"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1946-05-07  
náleze: A. Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054264

**6458b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 261. Kejžlice: hřebenová cesta smrčinou mezi vrcholem Orlíkem a ohbíem cesty 2000 m SSV vrcholu  
nejbližší obec: Kejžlice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'33.00"N, 15°25'15.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9493080

**6458c**

lokality: Čsm. vrchovina, Plačkovský rybník u Humpolce  
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'42.37"N, 15°23'22.27"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-06-14  
náleze: L. Ducháčková  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052068

lokality: Humpolec, SM les u žel. trati mezi Vilémov a Plačkov, JV města  
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'53.30"N, 15°23'13.98"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: J. Hadinec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068230

lokality: Humpolec, suchá louka u Plačkovského rybn, V obce Plačkov  
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'36.96"N, 15°23'29.12"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974  
náleze: R. Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068251

**6458d**

lokality: Humpolec, suchá stráň pod Nohavickým mlýnem V od Herálce  
souřadnice: 49°31'30.90"N, 15°28'53.77"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-06-10  
náleze: A. Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054277

lokality: Humpolec: vlhké travnaté místo v lese u obce Mikulášov, poblíž Kamenice  
nejbližší obec: Mikulášov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'31.83"N, 15°25'32.33"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068352

lokality: Humpolec, vlhká louka mezi obcemi Slavníč a Pavlov  
nejbližší obec: Pavlov u Herálce, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'31.43"N, 15°26'46.80"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-08  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068353

#### 6459a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: /47/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7993079

#### 6459b

lokality: Havlíčkův Brod  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'43.04"N, 15°36'2.78"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1967-06-23  
náleze: G. Mitske  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068392

#### 6459c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 407. Chválkov: lesní údolí 500 m Z obce až k železniční trati Humpolec - Havlíčkův Brod  
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°31'51.00"N, 15°30'4.00"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: 9496822

#### 6459d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Pozovice; Nahá bučina s příměsí smrku.  
souřadnice: 49°30'50.14"N, 15°36'6.95"E, ± 42m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-11  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 12521450

#### 6460a

lokalita: Havlíčkův Brod, podrost lesa na hadcích J od Stříbrných Hor, V od města  
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'32.69"N, 15°41'28.59"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1974-07-07  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067991

#### 6460b

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Velká Losenice (6 km VVS od Příbyslavi) - okraj lesa asi 2 km SSZ od obce. S. m. ca 580 m  
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'42.00"N, 15°49'39.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1995-06-17  
náleze: M. Škarvadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104748

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica. Nové Dvory (5 km VVJ od Příbyslavi) - paseka v lese nad Losenickým potokem asi 1 km ZZS od obce. S. m. ca 510 m  
nejbližší obec: Nové Dvory u Velké Losenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'14.00"N, 15°48'10.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1995-06-17  
náleze: M. Škarvadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104749

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Suché světlé lesy mezi Olešnou [= Olešenka] a řekou Sázavou  
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°33'41.00"N, 15°46'24.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1895-05-12  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (the second without label);  
ID: 14104781

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Rejholec, LHC Žďár n.S., Příbyslav  
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°46'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1962-06-15  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5K6  
ID: 136509

#### 6460c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Věžnice, okolí rybníka Bor JV obce  
souřadnice: 49°30'1.07"N, 15°42'38.32"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-10-29  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11212975

#### 6460d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: S od Záborné, LHC Přibyslav, Polná  
souřadnice: 49°30'1.00"N, 15°45'8.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-06-26  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 140056

#### 6461a

lokalita: Hamry n. Sázavou, smrkový les u P břehu Sázavy, nedaleko Rozštípené skály, Z obce  
nejbližší obec: Najdek na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'1.47"N, 15°52'47.84"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-07-18  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067763

lokalita: Hamry n. Sázavou, okraj smrk.lesa u M značené cesty, Z od rybníku Mikšovec, 1,4 km SV od žel.st. v obci  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'45.57"N, 15°54'23.47"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-07-05  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067891

lokalita: Žďár nad Sázavou, vlhký smrkový les poblíž M značené cesty 2,1 km Z od žel. st. ve městě  
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'10.97"N, 15°54'38.06"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-07-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067860

lokalita: Lejznarka u Žďáru  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'51.67"N, 15°53'41.63"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1942-07-29  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068488



původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: vrchol Peperek 2,5 km V obce. S. m. 670 m  
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'38.00"N, 15°51'56.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-11  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104770

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Sázava: J výslunná stráž Peperku nad železniční tratí 1 km S obce. S. m. 570 m  
nejbližší obec: Sázava, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'9.00"N, 15°51'41.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-05-06  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104771

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: 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°34'38.00"N, 15°51'31.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-11  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104772

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: 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°34'57.00"N, 15°53'37.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1999-06-05  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104769

#### **6461b**

lokalita: Žďár n. Sázavou, ve smrk. lese a na pasece poblíž V břehu Pilské vodní nádrže, S u města  
souřadnice: 49°35'21.94"N, 15°55'49.87"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1982-06-05  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054322

lokality: Žďár nad Sázavou, v lese 1,5 km V od města  
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'5.10"N, 15°57'37.29"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-08-03  
nálezc: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068648

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Saar, Mähren, auf Wiesen  
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'34.00"N, 15°56'48.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1907-06-22  
nálezc: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Thenius;  
ID: 14104759

#### 6461c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Budeč, rašelinná louka Babín asi 1,5 km SZ od kostela v obci.  
souřadnice: 49°32'29.00"N, 15°53'46.00"E, ± 100m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2007-05-26  
nálezc: F. Lysák  
pramen: Veleba A. (2010): Vliv kosení na druhové složení rašelinných luk ve Žďárských vrších. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2908160

#### 6462a

lokality: Nové Město: na pasece pod loukou Matyášskou u Ochozy  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'48.04"N, 16°3'34.09"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1904-06  
nálezc: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067387

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Žďár nad Sáz., vřesoviště 300 m západně od Jiřkovic. S. m. 680 m  
nejbližší obec: Jiřkovice u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'38.00"N, 16°1'37.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1997-06-22  
nálezc: J. Fousková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104619

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Rašelinná louka Pernovka u Ski-hotelu, Nové Město na M.  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'2.00"N, 16°3'6.00"E, ± 100m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985-06-14  
nálezc: F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 14104635

#### 6462b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 127b. Pohledec: suchá travnatá stráž místy s dřevinami v PP "Na skále" u Vávrovy skály na Pohledeckém kopci - 749, 1 km SSV obce  
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'5.00"N, 16°6'37.00"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1995-06-20  
nálezc: Ivan Růžička; Petr Bureš; V. Zabloudil  
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.  
projekt: FLDOK  
ID: 9379867

#### 6462c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hodíškovský rybník  
nejbližší obec: Hodíškov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'36.44"N, 16°2'4.61"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011  
nálezc: Adriana Rešlová  
pramen: Rešlová Adriana. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL HODÍŠKOVSKÝ RYBNÍK. Podklad pro plán péče a návrh na vyhlášení ZCHÚ. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7294164

#### 6462d

lokalita: Nové Město: na louce v Kutlochu u Olešné  
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'32.11"N, 16°8'8.36"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1904-05  
nálezc: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067388

lokalita: okr. Žďár n. Sázavou, Branišov, mokrá louka u cesty J od obce, v údolí Olešnice  
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'29.78"N, 16°9'9.73"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-06-12  
nálezc: J. Čáp  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067754

lokality: Bystřice n. Pern., Křídla, suchý smrkový les u rybníka, poblíž silnice na Branišov, VJV obce  
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'22.08"N, 16°8'14.43"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-10-05  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067875

lokality: Nové Město na Mor., v lese Zvolák u Nové Vsi  
nejbližší obec: Dlouhé na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'51.22"N, 16°6'16.80"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1943-05-31  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068490

#### 6463a

lokality: Lísek, louky u JZ okraje osady Malý Lísek  
nejbližší obec: Lísek, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'9.07"N, 16°12'1.18"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-06-20  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068108

#### 6463b

lokality: okr. Žďár n. Sázavou, Polom, smrková výsadba v údolí Nyklovického p., u soutoku s L-stranným přítokem, 1,2 km V středu obce  
nejbližší obec: Nyklovice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'45.25"N, 16°19'30.42"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-05-27  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067821

lokality: okr. Žďár n. Sázavou, Polom, travnatá lada podél J okraje jehličnatého lesa, 600 m ZJZ středu obce  
nejbližší obec: Polom u Sulkovce, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'48.25"N, 16°17'54.32"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-05-25  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067822

lokality: okr. Žďár n. Sázavou, Chlum, svahová louka do údolí pod silnicí k Věstínu, 650 JV středu obce  
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'20.11"N, 16°19'36.44"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-05-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067823

lokality: okr. Žďár n. Sázavou, Chlum, svahová louka na J svahu Javorova kopce (683), 1,1 km SSV středu obce  
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'57.28"N, 16°19'42.93"E  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994-05-05  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067824

#### 6463c

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem. Horní les. S. m. 774 m  
nejbližší obec: Domanínec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'19.00"N, 16°14'23.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 774 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-28  
náleze: H. Dvořáková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104600

#### 6463d

lokality: Bystřice n. Pern., Lesoňovice, stráně smrk.lesa nad P břehem ř. Bystřice, 1,3 km SZ obce  
nejbližší obec: Lesoňovice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'40.53"N, 16°17'50.70"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-09-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067878

#### 6464a

lokality: Fausků les u Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'43.68"N, 16°24'26.31"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1884-06  
náleze: T. Člupek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067378

lokality: Olešnice, Hastrmanka  
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'7.66"N, 16°23'55.78"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1956-07-06  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068025

lokality: Faustků les u Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'10.32"N, 16°24'2.67"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1886-06  
náleze: T. Člupek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068418

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Květena českomoravského pohorí. Faustků les u Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'32.00"N, 16°24'31.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1886-06  
náleze: T. Člupek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104591

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravská. Faustků les u Olešnice  
nejbližší obec: Olešnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'32.00"N, 16°24'31.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1884-06  
náleze: T. Člupek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104592

#### **6464b**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Vřesice: 300 m západně od Brablecova kopce, mez okolo polní a lesní cesty na Hubertus,  
poblíž křižovatky na Křetín a Letovice. S. m. 520 m  
nejbližší obec: Vřesice, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'3.00"N, 16°29'46.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-09-03  
náleze: M. Vaďura  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104767

#### **6464c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: EVL U Hamrů  
souřadnice: 49°30'42.24"N, 16°20'37.18"E, ± 272m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014  
náleze: Petr Blažek  
pramen: Beleco (2014): Implementace soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina – dvanáct lokalit  
projekt: NDOP  
ID: 11922676

#### **6464d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hodůvka, Rozseč, 24b1  
souřadnice: 49°30'23.00"N, 16°26'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-07-22  
náleze: J. Málek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 809010

**6465a**

lokalita: Letovice, svah suchého borového lesa na okraji obce Slatinka  
nejbližší obec: Třebětín u Letovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°34'32.68"N, 16°34'27.11"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-08-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067836

**6465b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Boskovice II, Letovice, 64d  
souřadnice: 49°34'28.00"N, 16°35'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1963-07-20  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 282562

**6465c**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC BOSKOVICE - Západ Polesí Kunštát 119 c1  
souřadnice: 49°32'25.00"N, 16°30'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1972-09-01  
náleze: J. Černohlávek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 283024

**6465d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: LHC BOSKOVICE II Polesí Letovice 57 b  
souřadnice: 49°32'2.00"N, 16°35'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1963-07-24  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 282787

**6466a**

lokalita: Horní Štěpánov, obec Pohora, vlhká olšina v nivě Pohorského p., pod sinicí 1,2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'2.23"N, 16°44'39.74"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1994-05-18  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067810

**6466b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 2. Skřípov - PP Skřípovský mokřad - rašelinná mokřad a jezírka na SV okraji obce, CHÚ zahrnuje i menší podmáčený les.  
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°49'40.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2000  
náleze: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8087531

**6466c**

lokalita: Kořenec, údolí Kořeneckého p., ZJZ obce  
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'44.53"N, 16°44'8.20"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1977-06-08  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068028

lokalita: Morava: plošina na V od křižovatky silnic Kořenec-Šebetov a odb. na Horní Štěpánov, mezi Mojetínem (k. 608,3) a kotou 559,2  
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko  
souřadnice: 49°32'9.69"N, 16°43'32.67"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1967-07-27  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068065

lokalita: Drahanská vrchovina, Pohora, v bučině na J svahu Bašty  
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'39.97"N, 16°44'51.02"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1954-06-13  
náleze: V. Řehořek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067959

**6466d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 10. Horní Štěpánov - PP V Chaloupkách - nízkostébelné zrašelinělé louky na J okraji vsi, donedávna pravidelně kosené.  
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'43.00"N, 16°47'3.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2000  
náleze: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8088037



**6467b**

lokality: Prostějov, mýtiny u Čunína  
souřadnice: 49°33'57.04"N, 16°54'58.18"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1943-07  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054367

**6467c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 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  
náleze: 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: 8088200

**6467d**

lokality: Dražanská vrchovina, Ptení, lesní paseka 1,7 km SV obce  
nejbližší obec: Zdětín na Moravě, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'15.82"N, 16°58'40.88"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1988-09-11  
náleze: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052047

lokality: Prostějov, mýtiny nad Běleckým mlýnem  
souřadnice: 49°31'32.09"N, 16°59'13.41"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1943-06  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054366

**6468a**

lokality: Náměšť na Hané, jehličnatý porost nad červeně značenou cestou v polovině Terežského údolí, 2,3 km JZ obce  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'39.63"N, 17°2'14.90"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1987-04-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067761

lokality: Morava: Čechy p. Kosířem, Kosíř  
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov  
souřadnice: 49°33'4.20"N, 17°2'52.10"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068075

**6468c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Čechy pod Kosířem\_2190221  
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'18.02"N, 17°3'42.34"E, ± 263m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2007-08-22  
náleze: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5271658

**6469d**

lokalita: Olmütz, Jungwald bei Grügau [Olomouc, Grygov, mladý les]  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'45.29"N, 17°18'51.02"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1930-07  
náleze: H. Laus  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052027

lokalita: Olmütz: Jungwald bei Grügau [Olomouc, mlazina u Grygova]  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'36.80"N, 17°18'53.89"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1930-07  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067359

**6470b**

lokalita: Daskabát u Olomouce, u potoka Olešnice 1 km J obce  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'13.39"N, 17°26'30.71"E  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1957-05-20  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067683

lokalita: Doloplazy u Olomouce, mýtina ve vysokém smrkovém lese  
nejbližší obec: Doloplazy u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'48.54"N, 17°25'48.99"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1957-05-20  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067690

lokalita: Olomouc: Tršice  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'4.73"N, 17°26'22.28"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1943  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068104

lokality: V údolí Olešnice u Tršic  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'57.50"N, 17°26'13.68"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1907-05  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067946

#### 6470c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Velký Týnec\_2800014  
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'17.59"N, 17°21'33.26"E, ± 42m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2007-06-17  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5333670

#### 6470d

lokality: Tršice u Olomouce, mladá paseka na L břehu p. Olešnice  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'55.62"N, 17°25'45.59"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1957-05-20  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067688

lokality: Tršice u Olomouce, ve vysokém smrkovém lese  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'29.15"N, 17°26'7.84"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1957-05-20  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067689

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, next: *Carex pilulifera* f. *pallida*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokality: Flora moravica. V údolí Olešnice u Tršic  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'57.00"N, 17°25'52.00"E, ± 500m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1907-05  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Podpěra;  
ID: 14104705

**6471a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Les Obora u Bohuslávky  
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'5.31"N, 17°33'34.76"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Les Obora u Bohuslávky severozápadně od Lipníka n.B.. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.06.1977 - 13.09.1990  
ID: 7214115

**6471b**

lokality: Lipník n. Bečvou, Podhoří, loco Peklo v údolí p. Jezernice, 1,2 km SSZ obce  
souřadnice: 49°34'58.94"N, 17°36'57.95"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1990-06-20  
náleze: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054344

**6471c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dubiny u Dolního Újezdu II.  
nejbližší obec: Skoky u Staměřic, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'55.83"N, 17°31'44.10"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Dubiny nad Moravskou Bránou u Dolního Újezdu. 1990.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 29.07.1976 - 20.09.1989  
ID: 7213859

**6472a**

lokality: Hranice: Waldrand bei Steinbruche im Hrabuwka  
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'50.82"N, 17°41'42.85"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1912-05  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068551

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen. Ad margines silvarum prope pagum Hrabuwka rarissime!  
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'42.00"N, 17°40'53.00"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1912-05  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 147285); distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;  
ID: 14104698

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen. Waldrand beim Steinbruche bei Hrabuwka  
nejbližší obec: Lhotka u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'53.00"N, 17°41'48.00"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1912-05  
nálezce: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 034910); distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří; Einzige Standort im Gebiete der Flora von M. Wl;  
ID: 14104700

#### 6472c

lokalita: Morava: Paršovice  
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'35.13"N, 17°41'0.12"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1941-06-16  
nálezce: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068080

#### 6473a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 187. Hrabětice: podél severovýchodního okraje Hrabětického lesa od trati k silnici, 280 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°35'58.00"N, 17°53'41.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
nálezce: Vladimír Faltys  
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: 9600459

#### 6473c

lokalita: Hustopeče n. Bečvou, les Obora-Z část  
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'46.18"N, 17°54'40.49"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-06-13  
nálezce: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052137

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 1986: !;  
lokalita: Moravia Or.: distr. Vsetín, p. Choryň. Choryň u lesa  
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'3.00"N, 17°53'40.00"E, ± 300m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1934-06-11  
nálezce: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Carex montana* separated as BRNU 642445;  
ID: 14104723

**6473d**

lokality: Mštnovice, světlý les 1 km V od obce, pod lesem Čupkou  
nejbližší obec: Mštnovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'25.27"N, 17°57'56.00"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1979-06-11  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052136

lokality: Valašské Meziříčí, Lhotka n.Bečvou, ve V části vlhkého list.lesa v nivě Bečvy zv. Obora, u žel.trati  
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'31.49"N, 17°55'1.21"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985-06-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067675

**6474a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 259. Rybí: lesy a paseky (oblast Libotína) při červeně značené cestě ca 0,5 km jihovýchodně až 0,8 km jižně od vrchu Holivák (484 m), jižně od obce, asi 400-450 m n. m., Trávníček  
souřadnice: 49°34'37.00"N, 18°4'17.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
náleze: Bohumil Trávníček  
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: 9601854

**6474b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 357. Lichnov: les na jižním úpatí vrchu Červený kámen (690,0 m), 450-500 m n. m., Mandák  
souřadnice: 49°34'13.00"N, 18°9'9.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
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: 9605083

**6474c**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Hodslavice, kraj lesa u silnice na Domoraci  
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'30.00"N, 18°1'0.00"E, ± 300m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1934-06-21  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104720

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: CHKO Beskydy, Mořkov, vrch Huštýn, ca 0,6 km Z od vrcholu na J straně hřebene

souřadnice: 49°30'55.00"N, 18°3'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 2002-08-23

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.

projekt: ČNFD

ID: 1614876

#### 6474d

původní jméno: *Carex tomentosa*

lokalita: Frenštát p. Radhoštěm, louka při SZ úpatí Velkého Javorníku, 1,5 km JV od obce Veřovice

nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'59.66"N, 18°8'28.66"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1991-07

nálezce: R. Sobotíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14053265

#### 6475a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: 594. Kozlovice: rašeliniště a navazující lesík 50 m od silnice v polovině cesty mezi Tichou a Kozlovicemi, 390-425 m n. m., Sádlo

souřadnice: 49°34'31.00"N, 18°14'42.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

nálezce: Jiří Sádlo

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: 9611199

#### 6475b

lokalita: Ondřejník u Kozlovic

nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'27.77"N, 18°17'46.93"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068078

#### 6475c

lokalita: Trojanovice, ad limes arvensis secundum dextem ripam flumen Radhoštnice [Trojanovice, na hranici polí podél P břehu p. Radhoštnice]

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°30'29.27"N, 18°13'43.96"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1979-06-08

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14052021

lokalita: Trojanovice (Uhliska), ad limes arvensis ad pedem montis Radhošť [Trojanovice, na hranici polí na bázi svahu kopce Radhošť]

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°30'47.22"N, 18°12'20.50"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1978-06-13

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14052022

lokalita: Trojanovice, ad ripam fl. Lomná circum cotam 490

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'25.98"N, 18°14'16.52"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1977-05-29

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14052024

#### **6475d**

lokalita: Údolí Čeladné u Velkých Kunčic

souřadnice: 49°31'45.31"N, 18°19'38.56"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1913-04-26

nálezce: J. Otruba

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14054305

lokalita: Paseky nad údolím Čeladnice u Velkých Kunčic

nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'56.58"N, 18°19'15.98"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1913-04-26

nálezce: J. Otruba

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067939

#### **6476a**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;

lokalita: Morava: Beskydy: údolí Satiny u Frýdlantu

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'17.00"N, 18°24'46.00"E

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1948-05

nálezce: J. Duda

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. Duda;

ID: 14104598



původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 334. Frýdlant n. Ostravicí: úzký pruh lesa podél rokle u potůčku 1 km ZJZ městské čtvrti Paseky

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

nadmožská výška: 440 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9259258

#### 6476b

lokality: Schlesien: auf der Lissa hora [Ms Beskydy, Lysá hora]

nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'19.43"N, 18°26'48.96"E

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1907-07

nálezce: A. Wildt

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067931

#### 6476c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 363. Ostravice: les 1 km JZ žel.stanice

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

nadmožská výška: 500 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

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: 9260470

#### 6476d

lokality: Beskydy, louka pod kótou 788 m u potoka Jatný

nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'54.76"N, 18°27'30.24"E

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1953-07-08

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068640

lokality: Beskydy, smrkový les nad Ostravskou chatou pod Lysou horou

nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'35.62"N, 18°25'52.06"E

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1953-07-12

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068641

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy. Řečice: j. svah Čubelu, v průseku  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'59.00"N, 18°25'17.00"E, ± 300m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1955-05-27  
náleze: V. Řehořek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;  
ID: 14104718

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Beskydy. Řečica, J svah Čubelu (kota 941), na pasece velmi hojně a pospolitě. S. m. 880 m  
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'18.00"N, 18°25'23.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1955-05-27  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104778

#### **6477a**

lokalita: Slezské Beskydy, okolí Morávky  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'17.83"N, 18°32'26.50"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1943  
náleze: J. Barta  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067370

lokalita: Ms. Beskydy, Travný (1203), mýtina na hřebeni  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'36.71"N, 18°30'44.63"E  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1952-07-21  
náleze: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067685

#### **6477b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Košařiska  
souřadnice: 49°33'56.49"N, 18°39'42.56"E, ± 154m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-09-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 11052918

**6477c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Krasna, PP Obidova, 1.4 km JZ od koty Obidova, v blízkosti rekreačního střediska Vísalaje  
souřadnice: 49°31'2.00"N, 18°31'26.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 733 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2004-06-23  
nálezc: Eva Hettenbergerová  
pramen: Hettenbergerová E. (2006): Vliv kontaktních fytoocenóz na druhové složení prameništtních slatiništ. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1178043

**6477d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 382. Krásná: místní část Zlatník: (autobusová zastávka), údolí potoka 0,5 km J od ústí Sihelského potoka k osadě Muroňka  
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Čížek  
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: 9260980

**6478a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 416. Milíkov: osada Košařiska: lesní louky a lesy podél žlutě znač. tur. cestě na Kozubovou  
nejbližší obec: Milíkov, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 850-950 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Deyl  
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: 9262082

**6478b**

lokality: Písek u Jablunkova, okolí lesovny Stožek, 1,7 km S obce  
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'28.27"N, 18°48'24.55"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1970-06-21  
nálezc: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068022

**6478c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Mosty u Jablunkova: rozsáhlá střídavě vlhká louka (druhdy pastvina) severně potoka Renštok nad PP Vřesová stráž;  
nejcennější mezi č. p. 1117 a 828  
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'21.14"N, 18°44'47.43"E, ± 900m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 2017-06-09  
nálezc: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13327817

**6478d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mosty u Jablunkova: sesékaná slatinná loučka (cca 4000 m<sup>2</sup>) 1,15 km severně od hlavního přejezdu státní hranice  
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'19.92"N, 18°46'1.54"E, ± 90m  
nadmořská výška: 507 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 2017-06-09  
nálezcce: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13327942

**6479a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,221Aa12/1d,kú Písek u Jablunkova,Gorne Kiczory  
souřadnice: 49°35'20.00"N, 18°49'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 815 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1965-06-07  
nálezcce: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*.  
ID: 823061

**6541b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): křoviny a lesy v bývalé obci  
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)  
nadmořská výška: 670-680 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-06  
nálezcce: B. Trávníček  
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: 9904037

**6542a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Závist: okraje lesa a mokřinky u lesní cesty 1,1 km Z až 0,8 km JZ od obce  
nejbližší obec: Závist, okres Domažlice  
nadmořská výška: 580-590 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-06  
nálezcce: B. Trávníček  
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: 9904300

**6542b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 281. Kramolín: potok a les pod silnicí Kramolín - Valtířov  
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
nálezcce: 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: 9208390

**6542c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nemanice: malá vlhká plocha s rozvolněnou vegetací (příležitostně narušovaná zvěří) v komplexu mokřadních lad na pravém břehu Nemanického potoka 500 m Z od jihozápadního okraje obce, 120 m ZJZ od soutoku Nemanického potoka s Novosedelským potokem  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 507 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-07  
nálezce: Z. Kaplan  
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: 9906295

**6542d**

lokalita: Český les, Haltravský hřeben, okolí kóty Haltrava (882)  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'30.17"N, 12°45'58.93"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1981-06-17  
nálezce: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067988

lokalita: Klenčí, skály SZ od kóty Sádek  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'0.79"N, 12°46'32.30"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1981-06-17  
nálezce: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068002

**6543a**

lokalita: okr. Domažlice, Nový Pařezov, travnatý palouk při silnici JV obce  
nejbližší obec: Ždánov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'39.98"N, 12°50'41.72"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1947-05-24  
nálezce: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068644

**6543c**

lokalita: distr. Domažlice: vlhké i sušší louky mezi kaplí u Dobré Vody a Václavkovou horou  
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'36.51"N, 12°51'31.61"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1933-07-03  
nálezce: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067472

lokality: Domažlice: suchý řídký bor na záp. úbočí Zámku  
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'33.34"N, 12°53'35.07"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1933-06-04  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068487

lokality: Domažlice: v řídkém boru na svahu Dmoutu  
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'58.30"N, 12°54'5.45"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1933-06-07  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068493

#### 6544a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Kdyně, Brůdek  
souřadnice: 49°27'16.00"N, 13°1'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-07-14  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=72 /Orig. number=766  
ID: 543783

#### 6544b

lokality: Žďár u Chudenic  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'31.48"N, 13°9'45.79"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1882-08  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068586

#### 6544c

lokality: okr. Domažlice, Němčice u Kdyně, bučina na hřbetě Hory (760) J obce  
nejbližší obec: Němčice u Kdyně, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'32.47"N, 13°4'49.54"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1955-07-06  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068634

#### 6544d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Černíkov - L7.1  
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'17.17"N, 13°6'42.82"E, ± 1m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2007-06-13  
náleze: Jiří Sladký  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7774108

**6545a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Chudenice: Bělýšovský les, bučiny suťové lesy a paseky na východním svahu vrchu Řiče (697 m), mezi vrcholem a samotou Bělýšov 2,5–3 km VJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
nadmořská výška: 570-690 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-07  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9906797

**6545b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /14/ Bláhovka u Kaliště /les mezi Červeným Poříčím a Kalištěm/  
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy  
souřadnice: 49°29'51.00"N, 13°19'26.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-06-10  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9640878

**6545c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /1/ Tupadelská skála nachází se poblíž obce Tupadly Z od Klatov, bulizníkový hřbet  
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: s. d.  
pramen: Kučera S. (1968): Tupadelská skála - opomíjená přírodní zajímavost Klatovska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 111-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 8849016

**6545d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.  
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2006  
náleze: M. Král; K. Čížek  
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.  
projekt: FLDOK  
ID: 8347448

**6546a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /1600/ les mezi Kbelem a Kalištěm  
nejbližší obec: Kbel, okres Klatovy  
souřadnice: 49°29'44.00"N, 13°20'40.00"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: 9657644

**6546b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: /1657/ suché louky JZ od Čepince  
nejbližší obec: Čepinec, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°27'57.00"N, 13°28'48.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967-06-23  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657944

**6546d**

lokality: distr. Klatovy, Petrovice (u Nepomuku), na suché pasece V Jamkách, 0,5 km J-V od obce  
nejbližší obec: Petrovice u Měčína, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'55.26"N, 13°26'10.53"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1965-07-06  
náleze: V. Vacek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067413

**6547a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Nepomuk 2, Polánka  
souřadnice: 49°27'20.00"N, 13°33'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1960-06-21  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 564675

**6547b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 302. Záhoří: lesnaté svahy nad samotou Voděra, 0,7 km JZ od obce  
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: 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: 9228845

**6547c**

lokality: Horažďovicko, polesí Kakov  
souřadnice: 49°26'19.34"N, 13°32'23.48"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1955-06-16  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054267



**6547d**

lokalita: Horažďovicko, Myslív, Nový Dvůr  
souřadnice: 49°25'21.21"N, 13°35'23.80"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1968-07-01  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054289

**6548a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 374. Kotouň: při silnici mezi zastávkou ČSD a obcí  
nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: 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: 9230293

**6548b**

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese Sostrochna mezi rybníky Hubenov a Velký Kocelovický u obce Řiště  
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°28'24.19"N, 13°48'55.36"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973-07-05  
nálezc: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068401

**6548c**

lokalita: Blatensko, Defurovy Ležany, Baba, JZ od obce  
souřadnice: 49°24'6.28"N, 13°40'18.56"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-18  
nálezc: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054271

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese okolo rybníka Starý Budětín u obce Bezděkov  
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'14.34"N, 13°44'25.73"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1972-05-30  
nálezc: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068404

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese mezi obcemi Bezděkov a Slatina  
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'11.42"N, 13°44'41.99"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1970-07-22  
nálezc: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068399

lokalita: distr. Blatná, in Piceeto (monokultura) in colle Baba (+556) in merid.-occid. a vico Defurovy Lažany  
nejbližší obec: Defurovy Lažany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'5.15"N, 13°40'5.05"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-18  
nálezce: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068629

**6548d**

lokalita: Biologická stanice u Blatné. Paseka poblíž stanice  
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'57.12"N, 13°49'12.70"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1929-06-25  
nálezce: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067448

**6549a**

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese zv. Královský les u obce Drahenický Málkov  
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°28'13.25"N, 13°53'26.93"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1972-06-18  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068403

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese mezi obcemi Podruhlí a Bělčice  
nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°29'48.80"N, 13°53'57.99"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1971-08-30  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068406

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese mezi vrchy Dubiny a Hliničný u obce Dobšice  
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°27'29.57"N, 13°52'48.62"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1970-06  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068405

**6549b**

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese Z od obce Černivsko  
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice  
souřadnice: 49°28'34.81"N, 13°55'44.41"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1972-06-23  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068402

**6549c**

lokalita: okr. Blatná, Blatenka, mlýn Lhotka, písčité zářez cesty v lese  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'44.48"N, 13°51'6.98"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1955-06-26  
náleze: E. Vallová; J. Ponert  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067582

lokalita: Blatná: v lese V rosocích u rybníka Kupcov (=Kupcovy rybníky) mezi Tchořovicemi a Blatnou, ve smrkové monokultuře  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'40.64"N, 13°49'59.86"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1957-06-13  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068581

lokalita: Blatná  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'11.08"N, 13°52'30.18"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1929-06  
náleze: B. Fott  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068495

**6549d**

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, travnatý svah na vrchu Pahorek u obce Škvořetice  
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'25.20"N, 13°57'17.29"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1973-06-06  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068400

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese J od obce Laciná  
nejbližší obec: Vahlovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'12.40"N, 13°57'35.27"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1973-06-09  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068407

**6550a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Rožmitál, Blatná, 195 B3, Svobodka  
souřadnice: 49°28'28.00"N, 14°0'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1966-06-14  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 404790

**6550b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Laziště: lesy S až SZ od rybníka Zhoř, JZ od Laziště  
nejbližší obec: Laziště, okres Písek  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1958-10-12  
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: 9975367

**6550c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mirotice: les Paračov (kóta 508) Z od Mirotic  
nejbližší obec: Mirotice, okres Písek  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1958-10-04  
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: 9975366

**6550d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Čížová, Varvažov, 136b  
souřadnice: 49°25'43.00"N, 14°8'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 399 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1967-11-10  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 251  
ID: 481779

**6551a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Čížová, Orlík, 61c3, Malč  
souřadnice: 49°29'16.00"N, 14°10'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1968-09-15  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 323. Půdní vegetace: Na holině Calamag. epig., dobře se zmlazuje smrk  
ID: 471775

**6551b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Milevsko, Sobědraž, 328b6, Chlum  
souřadnice: 49°27'2.00"N, 14°15'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1967-07-25  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 68  
ID: 474271

#### 6551c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: skalnaté svahy nad levým břehem Vltavy 2 km VSV od kostela v obci  
nejbližší obec: Oslov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'11.80"N, 14°14'16.90"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009-07-16  
náleze: Radim Paulič; Milan Štech; Milan Soukup  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996669

#### 6551d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Milevsko, Sobědraž, 344b, Kostelní les  
souřadnice: 49°25'3.00"N, 14°15'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1975-08-07  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 100, 1. revize. Na holině převládá: *Calam. epig.* +3, *Juncus congl.* +3, *Rubus ideus* 1, *Carex pallescens*  
1  
ID: 475075

#### 6552a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Milevsko, Milevsko, 91e  
souřadnice: 49°29'1.00"N, 14°22'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 492 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1967-10-13  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 92 - stádium pod mladým zapojeným smrkem, v okolí se vyskytuje štavel, degradační stádium  
ID: 480440

#### 6552d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 532.Podboří u Opařan: les mezi silničkou při V okraji lesa na vrchu Chlum (kóta 540) a vrcholem, 500-540 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: s. d.  
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: 9838310

#### 6553c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Milevsko, Chlum, 806c4, V Dlouhých  
souřadnice: 49°26'49.00"N, 14°30'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 506 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1978-10-25  
náleze: V. Hladilin  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 42 = 56B - revize; pasečné stádium-zalesněno SM 50, JD 40, BO 10  
ID: 468196

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Milevsko, Chlum, 134d  
souřadnice: 49°26'49.00"N, 14°30'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 506 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1967-07-03  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 56 = 42H  
ID: 468188

#### 6553d

lokalita: Tábor  
nejbližší obec: Horky u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'20.63"N, 14°38'28.23"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1904  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068474

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: SPR Vlášnický potok, k. ú. Dražice  
souřadnice: 49°24'24.00"N, 14°35'18.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1989  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1990): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Vlášnický potok". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2213358

#### 6554a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 588. Podolí: les při S okraji Podolského rybníka mezi dvěma přítoky, 460-470 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: s. d.  
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: 9840048

#### 6554b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: SPR Jesení  
souřadnice: 49°28'34.00"N, 14°44'55.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1997): Inventarizační průzkum přírodní památky Jesení. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2211335

**6554c**

lokalita: Tábor, Boubín, silva Bradačka 1 km SV obce  
nejbližší obec: Hlinice, okres Tábor  
souřadnice: 49°26'20.50"N, 14°43'16.32"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1986  
nálezc: J. Hašková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068226

**6554d**

lokalita: Chýnov, bučina u lomu  
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor  
souřadnice: 49°25'44.57"N, 14°49'38.79"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1974  
nálezc: A. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068222

**6555a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,  
nejbližší obec: Dolní Světlá  
nadmořská výška: 579-600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-08-17  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8873233

**6555b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Pacov, Pacov, selské-Vodický potok  
souřadnice: 49°29'23.00"N, 14°57'8.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-06-04  
nálezc: J. Málek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 3  
ID: 49485

**6555c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 55. Obrataň: podél cesty lesem J od želez.trati v polesí V Studeném S od hájovny V Studeném  
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 600 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: 8875150

**6555d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 61. Cetoraz: les mezi silnicí a lesem Na široké s lesními rybníčky J od obce  
nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 565-585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970-06-21  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
poznámka: lesík na L břehu Milevského potoka  
ID: 8875462

**6556a**

lokalita: Pacov, SM les 0,5 km obce Samšín  
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'10.89"N, 15°2'49.76"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068249

**6556b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 84. Útěchovičky: les mezi silnicí a potokem mezi Útěchovičkami a Čížkovem  
nejbližší obec: Útěchovičky, okres Pelhřimov  
nadmořská výška: 585-600 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: 8876592

**6556c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 121. Pacov: okraj lesa nad železniční tratí asi 2,5 km J od obce  
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°26'49.08"N, 15°0'8.84"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-07-26  
náleze: Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler; Rak  
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: 8890008

**6556d**

lokalita: Pacovsko, Leskovice  
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°26'6.10"N, 15°5'30.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-06-22  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052108



**6557a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 25c6, Těchoraz  
souřadnice: 49°29'9.00"N, 15°12'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-08-23  
náleze: J. Jiráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: revize / původní označení 111 / / /  
ID: 43966

**6557b**

lokality: Humpolec: in nemore loco Farská stráž prope Ml. Bříšťě [Humpolec: v lese Farská stráž u obce Mladé Bříšťě]  
nejbližší obec: Velký Rybník u Humpolce, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'10.27"N, 15°19'39.83"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1940-06-11  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067444

**6557c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC Pelhřimov, Pelhřimov, 22b8  
souřadnice: 49°25'41.00"N, 15°10'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-10-13  
náleze: J. Jiráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení 11-R / /  
ID: 44896

**6557d**

lokality: Křemešník, skalnatý hřeben, 8 km V Pelhřimova  
nejbližší obec: Sázava pod Křemešníkem, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'30.55"N, 15°19'32.28"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068236

lokality: Křemešník  
nejbližší obec: Sázava pod Křemešníkem, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'21.40"N, 15°19'34.13"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-06-04  
náleze: M. Křižo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068143

**6558a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 487. Mladé Bříště: údolí Jankovského potoka J obce  
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°29'10.00"N, 15°20'1.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Bohumil Slavík; Ivan Růžička  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9499296

**6558b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 527. Pavlov u Heralce: od hájenky Temník do osady Velešov, svahy podél silnice, okraj lesa  
nejbližší obec: Pavlov u Heralce, okres Jihlava  
souřadnice: 49°29'36.00"N, 15°26'35.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: J. Dostál; Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9500655

**6558c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 5c. Miličov: PR "Na Oklice", prameniště rašelinné a vřesoviště louky u samoty Na Oklice, 1 km S od obce  
nejbližší obec: Miličov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'21.00"N, 15°23'42.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992-06-10  
náleze: Luděk Čech; 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: 9354068

**6558d**

lokality: okr. Jihlava, Dušejov, rašeliniště na P břehu Jedlovského potoka, 1 km Z obce  
souřadnice: 49°24'21.20"N, 15°25'8.61"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1982-06-13  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054323

lokality: Jihlavské vrchy, Dušejov, sušší část zachovalé partie rašeliniště v údolí Jedlovského p., 1,1 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Miličov u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'20.37"N, 15°25'7.70"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067846

**6559a**

lokalita: Jihlava, SPR Vysoký Kámen  
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'53.99"N, 15°33'57.45"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993-05-31  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068138

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Distr. Jihlava: Štoky: okraj lesní cesty, 1,5 km JZ od kostela v obci. S. m. 580 m  
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°29'47.00"N, 15°34'41.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-05-24  
náleze: K. Dvořáčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104599

**6559b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: J od Pozovic, LHC Přebyslav, Šlapanov  
souřadnice: 49°29'53.00"N, 15°36'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-07-10  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5M3  
ID: 141012

**6559c**

lokalita: Jihlava: skalnaté stráně Zaječí skok u obce Rantířov  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'47.38"N, 15°32'8.41"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1942-07-04  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067355

**6559d**

lokalita: okr. Jihlava, Měšín, prameništění louka na L břehu potoka u silnice do Polné, 1 km SSV obce  
souřadnice: 49°26'49.55"N, 15°39'42.59"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-02  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054352

lokality: okr. Jihlava, Pávov, podél lesní cesty na V okraji lesa 1 km ZSZ od obce  
souřadnice: 49°26'37.87"N, 15°35'48.53"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-05-19  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054342

#### 6560a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dobroutov, 0,75 km SZ od návěsního rybníka, u polní cesty ze Z okraje obce, blízko za mostkem  
souřadnice: 49°27'57.00"N, 15°43'26.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09-13  
náleze: K. Merunková  
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1460337

#### 6560b

lokality: Arnolecké hory, Rudolec, smíšená bučina v lese Sádek na S straně vrcholu kopce s kótou 698 m, 1,5 km J obce  
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'48.32"N, 15°49'52.90"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1972-06-17  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067703

#### 6560c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 207. Věžnička: les při modré značce, ca 0,9-2 km J od obce (Pod Hladovým lesem), 502-515 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.  
nejbližší obec: Věžnička, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'53.00"N, 15°42'3.00"E  
nadmořská výška: 502-515 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-05  
náleze: L. Hrouda  
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: 8420339

#### 6560d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 201. Arnolec: vlhká louka pod elektrickým vedením a okraj lesa, ca 1,5 km S-SZ od kaple v obci, 560 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.  
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'34.00"N, 15°49'5.00"E  
nadmořská výška: 560 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: 8420116

#### 6561a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 220. Chroustov: okolí lesní cesty 1,2 km VSV-0,5 km SV od obce, ca 590-605 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.  
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'54.90"N, 15°51'50.10"E, ± 400m  
nadmořská výška: 590-605 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-04  
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: 8420590

#### 6561b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: EVL Znětínské rybníky  
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013  
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť & Ester Ekrťová (2013): Botanický inventurizační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky  
projekt: NDOP  
ID: 11135255

#### 6561c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 235. Arnolec: enkláva vlhčí a mezofilní louky na okraji lesa, ca 1,2 km SV od kaple v obci, 575 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.  
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°50'13.00"E  
nadmořská výška: 575 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: 8420925

#### 6561d

lokalita: Velké Meziříčí, u Netína  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'1.63"N, 15°56'41.04"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1912-07  
náleze: J. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067937

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2020: !;  
lokalita: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: smrková monokultura V rybníka Ochoz; smrková monokultura  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'12.00"N, 15°58'35.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-19  
náleze: Lenka Muchová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no LM07/052; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104679

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Vřesiny u Netína  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'56.00"N, 15°56'38.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1904  
náleze: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104702

#### 6562a

lokalita: Sklené n. Oslavou, prosvětlený smrkový porost 1,8 km SSV od žel.st. u obce  
nejbližší obec: Bobrůvka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'6.97"N, 16°3'54.88"E, ± 20m  
nadmořská výška: 568 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2019-06-25  
náleze: J. Pancner  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068130

lokalita: Sklené, Sklenský rybník  
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'22.33"N, 16°3'6.61"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1954-04  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067702

#### 6562b

lokalita: Mähren: Radeschin (bez. Neustadt) [Morava: Radešín, okr. Nové M. na Moravě]  
nejbližší obec: Radešín nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'58.87"N, 16°5'8.11"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1911-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067929

#### 6562c

lokalita: Bory: při okraji lesní cesty v lesním komplexu ca 1,3 km SSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Bory, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'15.15"N, 16°1'24.08"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2016-06-12  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13176812

#### 6563a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Zlatkovská hora  
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'36.85"N, 16°14'3.02"E, ± 1367m  
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: 6451237

**6563b**

lokality: Býšovec, lesní mýtiny při cestě na Babylón, SV od obce  
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'45.06"N, 16°17'57.57"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-06-10  
nálezc: J. Čáp  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067789

lokality: Nedvědice, smrkový les a paseka na stráních nad P břehem ř. Nedvědičky, mezi obcí a osadou Pernštejn  
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°27'2.74"N, 16°19'30.35"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-08-10  
nálezc: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067871

lokality: Bystřice n. Pern., Zlatkov, jehličnatý les u bezejmenného rybníka 0,6 km JV obce  
nejbližší obec: Zlatkov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'9.95"N, 16°15'40.30"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-10-05  
nálezc: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067874

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica, Vrtěžíř (4 km JV od Bystřice n. Pern.) - v lese asi 1,5 km JZ od obce  
nejbližší obec: Lískovec u Nedvědice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'37.00"N, 16°17'56.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-07-02  
nálezc: V. Bělíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104573

původní jméno: R. Řepka: *Carex pilulifera*;  
lokality: Flora moravica, Vrtěžíř (4 km JV od Bystřice n. Pern.) - v lese asi 1 km J obce. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Lískovec u Nedvědice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'29.00"N, 16°18'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-07-02  
nálezc: V. Bělíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104574

**6563c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Zřícenina Lísek  
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'37.35"N, 16°14'4.82"E, ± 1368m  
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: 6488665

**6563d**

lokalita: okr. Brno-venkov, Tišnov, obec Rakové, zachovalá acidofilní vlhká loučka pod lesíkem za posledním domem na JZ okraji obce,  
nejbližší obec: Rakové, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°25'33.67"N, 16°18'53.08"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993-06-01  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067742

lokalita: Věžná, svahy borového lesa (J exp.) nad L břehem ř. Nedvědičky, 0,9 km VJV od žel. zast. u obce  
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'53.70"N, 16°16'46.89"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-08-10  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067872

**6564a**

lokalita: Nedvědice: in graminosis nemorum in convalle Chlebný potok  
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°28'12.64"N, 16°22'27.93"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1947-05-11  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067985

**6564b**

lokalita: Českomoravská vrchovina, Černovice, mokré louky u rybníka Horní Výpustek  
souřadnice: 49°29'10.16"N, 16°25'52.15"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-06  
náleze: J. Dvořák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054319



lokality: okr. Blansko, Lysice, CHÚ Žižkův stůl, na úpatí svahu u Lysického potoka, 4 km ZSZ od obce,  
nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'53.84"N, 16°29'3.63"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-07-10  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068026

lokality: okr. Blansko, Bedřichov, suchý skalnatý pahorek s Callunety nad obcí, nad hřbitovem, 0,5 km SSV obce  
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'48.94"N, 16°27'57.63"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-08-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067773

lokality: Českomoravská vysočina: Černovice, sušší louka nad rybníkem Horní Výpustek  
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'0.75"N, 16°25'46.64"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-06  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067707

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: in paludibus fontinalibus rivuli Besének inter pagos Černovice et Bedřichov. S. m. 650 m  
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'49.00"N, 16°27'2.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1965-07-13  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104641

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: in pascuis subsilvanis W silvae Svačinka supra pag. Brumov. S. m. 580 m  
nejbližší obec: Brumov u Lomnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°28'4.00"N, 16°26'15.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1963-07-05  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104642

**6564c**

lokalita: Tišnov: prope pag. Borač, in Pineto arenoso [Tišnov: písčítý bor u obce Borač]  
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'18.23"N, 16°21'48.38"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1942-07  
náleze: J. Suza  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067384

lokalita: Českomoravská vysočina, skupina Sýkoře  
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°26'32.01"N, 16°24'26.43"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-06-01  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067966

lokalita: Tišnov, prope pag. Borač, in Pinetis  
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'10.77"N, 16°21'46.02"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1942-07  
náleze: J. Suza  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068491

lokalita: Tišnov: na pasece na Sýkoři  
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°26'38.76"N, 16°24'27.97"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1936-06  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068574

**6564d**

lokalita: okr. Blansko, za Zhoří směr Brřov před odbočkou doprava na Bukovici  
nejbližší obec: Bukovice u Rohozce, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'51.53"N, 16°29'22.13"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1970-08-27  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067968

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Moravia: Lomnice pr. Tišnov: in graminosis sec viam Bedřichov versus ad marg. silvae. S. m. 550 m  
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'45.00"N, 16°25'15.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1962-07-12  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104640

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In declivo fruticoso-arboreo infra silva l. d. "U Holasů" in convalle Žleby. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Strhaře, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°26'41.00"N, 16°25'56.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-05-31  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104644

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Tišnov: in declivi graminoso supra viam Lomnice–Rašov, sub vicum Rašov. S. m. 460 m  
nejbližší obec: Rašov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°25'6.00"N, 16°26'44.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1959-06-03  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104639

#### **6565a**

lokalita: Lysice, okraj smrk. lesa u červeně značené cesty, u styku všech větví Lysického p., 1,3 km ZSZ kostela v obci  
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'33.38"N, 16°30'58.23"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-07-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067774

#### **6565b**

lokalita: okr. Blansko, Bořitov, v borovém lese na JZ svahu Malého Chlumu, ca 2,4 km SSZ od obce  
nejbližší obec: Krhov, okres Blansko  
souřadnice: 49°26'59.63"N, 16°35'2.55"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-05-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067652

#### **6565d**

lokalita: okr. Blansko, Obora, borový les na písku na SV straně Velkého Chlumu, 1,3 km JZ obce  
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko  
souřadnice: 49°26'41.70"N, 16°35'31.38"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-08-06  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067839

**6566a**

lokality: les za Valchovem při silnici do Boskovic, plošina nepatrně zvlněná  
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'22.75"N, 16°42'25.31"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1970-08-13  
náleze: J. Horák  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068133

**6566b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 23. Protivanov - pastvina 0,2km SV od Protivanovského rybníka. Bývalá pastvina na svahu se Z expozicí nad potokem, který sytí Protivanovský rybník. Lokalita je registrována jako významný krajinný prvek.  
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°48'47.00"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2000  
náleze: 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: 8089119

**6566c**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica (distr. Boskovice): vlhká světlina u silnice na Škatulec 1,6 km ZJZ od obce Němčice. S. m. 630 m  
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko  
souřadnice: 49°26'51.00"N, 16°41'38.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2000-07-02  
náleze: V. Karkanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;  
ID: 14104662

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 8. Sloup: při cestě vrcholovými částmi lesnatého hřbetu ze Sloupu do Žďárné mezi údolími potoků Žďárná a Luha  
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1980  
náleze: Dvořák; Vaněčková  
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: 9111590

**6566d**

původní jméno: V. Grulich: *Carex pilulifera*;  
lokality: Moravia, distr. Blansko. Holštejn: les mezi Šošůvkou a Holštejnským potokem 1,3 km S od návsi v Holštejně. S. m. 540 m,  
zeměp. souř.: 492449 N & 164612 E  
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'49.00"N, 16°46'12.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2016-06-04  
náleze: P. Vlčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Vlčková no 502; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;  
ID: 14104784

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 48. Holštejn: mokřiny a loučky při potoce pramenícím u silnice Šošůvka - Housko a vtékajícím ze severu do obce Holštejn  
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko  
nadmořská výška: 500-550 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1980  
náleze: Josef Holub  
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: 9113633

#### 6567a

lokality: okr. Boskovice, Protivanov, paseka asi 500 m SV obce  
souřadnice: 49°29'28.73"N, 16°50'53.89"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1982-07-17  
náleze: D. Zouharová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054324

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, paseka v bukovém lese, asi 500 m SV od obce. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°29'30.00"N, 16°50'54.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1982-07-17  
náleze: D. Zouharová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104800

#### 6567c

původní jméno: V. Grulich: *Carex pilulifera*;  
lokality: Moravia, distr. Prostějov. Otínoves: louka v údolí Bílé vody 1 km SZ od křižovatky v obci. S. m. 575 m, zeměp. souř.: 492530 N & 165131 E  
nejbližší obec: Otínoves, okres Prostějov  
souřadnice: 49°25'30.00"N, 16°51'31.00"E  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2016-05-26  
náleze: P. Vlčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Vlčková no 523; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;  
ID: 14104782

původní jméno: V. Grulich: *Carex pilulifera*;  
lokality: 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.: 492658 N & 165117 E  
nejbližší obec: Niva, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'58.00"N, 16°51'17.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2016-06-11  
náleze: P. Vlčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Vlčková no 531; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;  
ID: 14104783

**6567d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Buchtelka, nelesní enkláva ve VVP Dědice, ca 4,5 km V obce Myslejovice (okr. Prostějov)  
souřadnice: 49°24'48.00"N, 16°58'4.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2002-05-26  
náleze: J. Roleček  
projekt: ČNFD  
ID: 1514413

**6568c**

lokality: Morava: Seloutky  
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'23.75"N, 17°2'47.73"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1943  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068103

**6570a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Les Dolek  
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'54.32"N, 17°23'15.19"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Les Dolek mezi Kokorami a Rokytnicí severozápadně od Přerova.. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 31.03.1974 - 05.07.1990  
ID: 7169207

**6570b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vinary  
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'9.84"N, 17°26'30.56"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1976  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Úpatní dubohabřina na okraji obce Vinary. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1990  
ID: 7166999

**6572d**

lokality: Hostýnské vrchy, Kelčský Javorník  
souřadnice: 49°24'6.40"N, 17°45'57.46"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1933-06  
náleze: F. Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054362

lokality: Beskydy: in pratis siccis ad pagum Rajnochovice [Hostýnské vrchy: suché louky u obce Rajnochovice]  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'50.94"N, 17°49'12.22"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1913-05-25  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067381

lokality: Hostýnské vrchy, suchý trávník na kopci Kelčský Javorník  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'0.77"N, 17°45'56.18"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1952-06-15  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067978

lokality: Bystřice p. Hostýnem, na louce V od Osíčka  
nejbližší obec: Osíčko, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°25'29.16"N, 17°45'36.42"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1946-05-15  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067916

lokality: Louky u Rajnochovic  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'51.16"N, 17°49'4.96"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1913  
náleze: E. Vítek  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068161

lokality: Na lukách u Rajnochovic  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'51.16"N, 17°49'4.96"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1910-05-25  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067962

lokality: Rajnochovice  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'51.16"N, 17°49'4.96"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: F. Gogela  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067940

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Rajnochowitz  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'47.00"N, 17°48'47.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: s. d.  
náleze: F. Gogela  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104620

### 6573a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-716703-Lesní majetek Křížanová,2Cc1B,mezi Branky na Moravě a Píšková  
souřadnice: 49°27'16.00"N, 17°54'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1963-08-26  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 172326

### 6573b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R.,revírPoličná,147Bb12, Vanová  
souřadnice: 49°27'5.00"N, 17°55'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1974-07-16  
náleze: J. Holuša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 172699

### 6573c

lokality: Rajnochovice, Polomsko, mýtina na SZ svazích Klínce (668)  
souřadnice: 49°24'51.28"N, 17°50'17.17"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1984-06-16  
náleze: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054328

### 6573d

lokality: Les před Řehořovem [okr. Vsetín, Bystřička, osada Řehořov]  
nejbližší obec: Bystřička II, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'45.59"N, 17°59'43.84"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1959-05-31  
náleze: F. Mladý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067610

### 6574b

lokality: Rožnov p. Radhoštěm, Chlácholov, cesta na temeni kopce  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'55.96"N, 18°9'35.71"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1983-05-19  
náleze: J. Trávníček  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052138



lokality: Beskydy, Rožnov p. Radhoštěm, in silvis loco Kozáky ad decliv. merid. montis Javorník  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'15.26"N, 18°9'10.79"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1961-08-11  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067372

lokality: Rožnov p. Radhoštěm, Zubří, smrkový les nad loukou na JZ svahu kopce Soliska (535), S od obce  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'11.80"N, 18°5'37.15"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1988-06-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067785

lokality: Na mýtině na stráni S nad Rožnovem  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'0.16"N, 18°9'39.40"E  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1975-05-26  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067982

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Distr.: Vsetín. Rožnov p. R.: Chlácholov, lesní paseka na temeni. S. m. ca 555 m  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'56.00"N, 18°9'36.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1983-05-19  
náleze: J. Trávníček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104765

původní jméno: orig.: *Carex*; R. Řepka 1984: *Carex pilulifera*;  
lokality: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, in nemorosis ad Březovec  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'13.00"N, 18°4'59.00"E, ± 100m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-07  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 80a. Vsetínská kotlina;;  
ID: 14104665

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Zubří ad Rožnov: in pratis I. d. Hradisko  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'13.00"N, 18°6'59.00"E, ± 100m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-07-12  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104666

**6574c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Malá Bystřice: Bystřička: smíšené lesy a okraje lesních cest v okolí lomu, asi 750 m J od hráze přehrady Bystřička  
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'54.31"N, 18°1'14.73"E, ± 90m  
nadmořská výška: 434 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2015-07-04  
nálezc: Jana Tkáčiková  
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10166667

**6574d**

lokalita: Rožnov p. Radhoštěm, Vidče, paseka smrkového lesa na S svahu kopce Vápenka (523), SV obce  
nejbližší obec: Vidče, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'57.26"N, 18°6'35.86"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1991-08-05  
nálezc: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067780

**6575a**

lokalita: Beskydy: v Nardetu na hřebenu Radhoště  
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'14.33"N, 18°13'53.67"E  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1941-08-16  
nálezc: H. Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067393

lokalita: Radhošť  
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'24.53"N, 18°13'26.02"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1906  
nálezc: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067380

lokalita: MS Beskydy, Dolní Bečva, podrost *Vaccinium* v jehličnatém lese pod vrcholem kopce Velká Polana, S od obce  
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'21.74"N, 18°12'16.06"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1982-06-16  
nálezc: L. Majer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067827

#### 6575b

lokalita: Trojanovice, Pustevny, in clivo montis Tanečnica  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'37.59"N, 18°16'29.39"E  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1974-08-03  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052025

lokalita: Prostřední Bečva, jalovcová pastvina na lok. Ježovec  
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'3.20"N, 18°15'49.26"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1991-06-05  
náleze: P. Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068051

#### 6575c

lokalita: MS Beskydy, na okrajích levo vlevo od silnice Dolní Bečva--Prostřední Bečva  
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'38.08"N, 18°13'36.70"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1982-06-17  
náleze: L. Majer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067828

#### 6575d

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Velké Karlovice, na Beneškách, kóta Kotlová (877 m)  
souřadnice: 49°24'12.00"N, 18°16'53.00"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1931  
náleze: G. Říčan  
pramen: Říčan G. (1932): Pastviny okresu vsetínského v moravských Karpatech. - Sborn. Přírod. Společ. Mor. Ostrava, 7: 25-89.  
projekt: ČNFD  
ID: 2955289

#### 6576a

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, PR V Podolánkách, Čeladná, cca 9,2 km J kostela v obci  
souřadnice: 49°28'2.00"N, 18°21'23.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2002-08-21  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2751951

**6576b**

lokality: In Menge in Torfmoor Huti am Südanhang des Smrk in den Beskiden [Na rašelništi Huti na J svahu vrchu Smrk v Beskydech]  
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'29.30"N, 18°25'39.16"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1899-06-06  
nálezc: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067922

**6576c**

lokality: okr. Vsetín, Horní Bečva, Podlízaná, louka s četnými prameništi na J svahu mezi silnicí a lesem, 4,7 km VJV kostela v obci  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'13.27"N, 18°20'50.96"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2011-06-22  
nálezc: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068046

lokality: Velké Karlovice: Fagetum na V svahu Vysoké  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'11.27"N, 18°21'58.15"E  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1948-09-09  
nálezc: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067682

**6576d**

lokality: Morava: Salajka (list Ostrava)  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'3.46"N, 18°25'2.30"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1937-08  
nálezc: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068097

**6577a**

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Moravskoslezské Beskydy: horská louka na východním svahu Beskydu  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'55.00"N, 18°32'37.00"E, ± 100m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1961-06-15  
nálezc: M. Tetter  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104757

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: 442. Krásná: osada Bílí Kříž: rašelinná louka pod hotelem Kysuca 0,5 km JJV kóty 943

nejbližší obec: Krásná, okres Cheb

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Deyl

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: 9263000

#### 6577c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: LHC 714000,LČR, LS Ostravice,252Bb1,kú Bílá,cca 0,5 km S od Tobolovci

souřadnice: 49°26'31.00"N, 18°29'56.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1964-08-24

nálezce: J. Togner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 841376

#### 6578a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,310Ee4,kú Mosty u Jablunkova,Šance

souřadnice: 49°29'50.00"N, 18°44'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří

datum: 1965-08-12

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 824652

#### 6578b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,311Dd3b,kú Mosty u Jablunkova,Dejůvka

souřadnice: 49°29'58.00"N, 18°45'16.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří

datum: 1965-08-13

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 824694

#### 6642b

lokalita: distr Domažlice: balvanitá smíšená bučina na JV svahu Princovy skály (683 m), SV Smrčna

nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'44.16"N, 12°49'28.90"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 1936-07-06

nálezce: L. Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067458

lokality: Český Les: Pec pod Čerchovem  
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'38.34"N, 12°49'37.63"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1924  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067430

#### 6642d

lokality: distr. Domažlice, řídká holá bučina s vtroušenou jedlí a smrkem U tří znaků (901), JZ Smrčna  
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice  
souřadnice: 49°20'45.00"N, 12°47'10.24"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1935-08-19  
náleze: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067453

#### 6643a

lokality: okr. Domažlice, Česká Kubice, ve smrčině na stráni na JZ úbočí kóty 628 (Sedlácko), SV nádraží v obci  
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°22'46.09"N, 12°52'33.83"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1982-07-20  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068635

lokality: okr. Domažlice, Stará Pasečnice, řídký smíšený les na hřebeni JJZ kóty 600 m, JJZ obce  
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'7.21"N, 12°53'25.74"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1957-05-19  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068633

#### 6643b

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Domažlice, Filipova hora  
souřadnice: 49°22'12.00"N, 12°56'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 31b. Koubská kotlina  
datum: 1957-05-03  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=260154 /Orig. number=250604  
ID: 531709

#### 6643c

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: 9. Český les: Bystřice pod Čerchovem: JJV úpatí Ovčího vrchu  
nejbližší obec: Bystřice p. Čerchove, okres Domažlice  
souřadnice: 49°20'44.00"N, 12°50'11.00"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1993-08-12  
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica 3: 53-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 9404350

**6644a**

lokality: okr. Domažlice, Kdyně, světlá smrčina při cestě JZ vrcholu Bezného (659 m), JJZ města  
nejbližší obec: Prapořiště, okres Domažlice  
souřadnice: 49°22'24.96"N, 13°1'53.41"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1975-05-11  
nálezce: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068632

lokality: okr. Domažlice, Starec u Kouta na Šumavě, palouk pod lesem SSV obce  
nejbližší obec: Starec, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'17.30"N, 13°0'26.33"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1955-07-01  
nálezce: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068650

lokality: okr. Domažlice, Kdyně, okraj lesa pod Korábem, VSV města  
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'54.67"N, 13°3'37.85"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1946-05-19  
nálezce: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068630

lokality: okr. Domažlice, Kdyně, řídký smíšený les na Z úbočí Korábu, VSV města  
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'38.58"N, 13°4'14.31"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1946-05-19  
nálezce: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068631

lokality: Nová Kdyně  
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'19.33"N, 13°2'41.67"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1915-07-20  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068411

**6644b**

lokality: okr. Domažlice, Pocinovice, palouky poblíž samoty U Červenků, SV obce  
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°21'1.25"N, 13°8'37.28"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1955-07-01  
nálezce: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068651

**6644c**

lokalita: okr. Domažlice, Pláně u Všerub, řídký smíšený les na temeni a úbočích Hlásného vrchu (551), VSV osady  
nejbližší obec: Pláně na Šumavě, okres Domažlice  
souřadnice: 49°19'27.99"N, 13°2'31.19"E  
fytochorion: 31b. Koubská kotlina  
datum: 1956-07-06  
náleze: L. Kresl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068624

**6644d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Orlovice: přírodní památka Orlovická hora, les a stará lomová jáma 0,7 km JZ od středu osady  
nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 715 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-05  
náleze: J. Danihelka  
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: 9900362

**6645a**

lokalita: smíšený lesní porost 300-450 m V až VSV od Soustova na JZ svahu vrchu Hrádek  
nejbližší obec: Soustov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'39.54"N, 13°11'31.73"E  
nadmořská výška: 480-530 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2018-06-23  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13665370

**6645c**

lokalita: Petrovice n. Úhlavou: pastvina s *Nardus stricta* a *Agrostis* pod lesem  
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'59.96"N, 13°11'0.65"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1951-07-05  
náleze: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067457

**6645d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nýrsko2, Loreta  
souřadnice: 49°19'28.00"N, 13°15'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1961-08-09  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 566678



**6646a**

lokality: Kolinec u Klatov: Chuchle, cestou od velkého kamene na východ  
nejbližší obec: Habartice u Obytců, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'48.70"N, 13°23'57.21"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1925  
náleze: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067536

**6646b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 16. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, jalovcové lado na JV břehu pod chatami  
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1995-09-06  
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 9234178

**6646c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: /6/ Okolí obce Číhaň: výslunná květnatá louka u cesty do obce Lukoviště.  
nejbližší obec: Lukoviště, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'7.00"N, 13°24'15.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2006-06-03  
pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - Calluna 12: 3-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 7961187

**6646d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kolinec: lesy na Vidhošti (kóta 759) SV od Kolince  
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1955-06-03  
náleze: Jaroslav Moravec; Miroslava Husová-Moravcová; Rudolf Mikyška  
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: 9975333

**6647a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy  
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2010  
náleze: Ivona Matějková  
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7001243

**6647b**

lokality: Blatensko, smrkový les Baba SV od Maňovic  
souřadnice: 49°23'47.38"N, 13°39'46.11"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-18  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054270

**6647d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Nepomuk 3, Žichovice  
souřadnice: 49°18'53.00"N, 13°38'8.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1960-07-08  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 551972

**6648b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: PR Velká Kuš, k. ú. Lnářský Málkov  
souřadnice: 49°23'41.00"N, 13°47'28.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1995-06-28  
náleze: J. Hadinec  
pramen: Hadinec J. et Lešák L. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Velká Kuš. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2203156

**6648c**

lokality: Horažďovice-Předměstí  
souřadnice: 49°19'44.74"N, 13°44'29.15"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1966-05-28  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054285

**6648d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Střelské Hoštice: "Žádušní les" severně od obce  
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'59.22"N, 13°45'26.63"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2021-05-11  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068755

**6649a**

lokalita: V pasece u Rošic blíž Jindřichovic  
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatny, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'23.83"N, 13°51'56.82"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1882-07-18  
nálezce: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067485

lokalita: Jižní Čechy: okr. Blatná, v lese Z od obce Čekanice  
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°22'29.45"N, 13°52'40.62"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973-07-26  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068397

**6649b**

lokalita: Sedlice les Kamenice (kóta 567) SV od Sedlice  
nejbližší obec: Sedlice u Blatné, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'13.11"N, 13°57'1.64"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1958-07-24  
nálezce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068271

**6649c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: In silva conifera in declivi orient. collis „Březový vrch“ (cota 570,8 m) inter pagos Hubenov et Podolí, solo calcareo.  
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'22.20"N, 13°53'7.90"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-06-22  
nálezce: R. Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13735523

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Podolí u Radomyšle – louky v údolí potůčku severně od malého rybníčku SV od osady.  
nejbližší obec: Podolí u Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'1.00"N, 13°54'17.00"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-05-30  
nálezce: R. Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13735529

lokality: Strakonice: v lese na Březovém vrchu (570), JV od obce Únice  
nejbližší obec: Hubenov u Třebohostic, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'30.91"N, 13°52'35.50"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1950-06-22  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068452

#### **6649d**

lokality: Radomyšl les za Sv. Janem V od Radomyšle  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'46.78"N, 13°56'46.13"E  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1953-05-29  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068301

#### **6650a**

lokality: Holušice lesy SV od Holušic  
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'12.75"N, 14°0'21.40"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1958-07-24  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068266

#### **6650b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Držov\_4280338  
nejbližší obec: Držov, okres Písek  
souřadnice: 49°21'41.54"N, 14°9'19.15"E, ± 52m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-06-29  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5602461

#### **6650c**

lokality: Písek: v lese Kuchyňka SV od obce Brusy  
nejbližší obec: Stará Dobev, okres Písek  
souřadnice: 49°18'35.83"N, 14°1'36.52"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1948-05-12  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068449

**6650d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Topělec\_4280278  
nejbližší obec: Topělec, okres Písek  
souřadnice: 49°20'54.74"N, 14°8'38.58"E, ± 127m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-07  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5602013

**6651a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Čížová, Červený Újezd, 168a  
souřadnice: 49°22'60.00"N, 14°14'18.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1967-11-23  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 303  
ID: 469989

**6651c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 23. Písecko-hlubocký hřeben: les podél cesty od křižovatky 0,5 km SV samot U Vodáka k hotelu V Živci 2 km V Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
nadmořská výška: 500-560 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: 9336396

**6651d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Čížová, Červený Újezd, 106b2  
souřadnice: 49°20'22.00"N, 14°16'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1968-09-17  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 330 - holiny zarůstají *Calam.ar.*, *Carex*, *Festuca ov.*  
ID: 467482

**6652b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bechyně, Opařany, 53e  
souřadnice: 49°22'25.00"N, 14°25'17.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 443 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1963-07-17  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 393 - mimo snímek: *Calamagrostis epig.*  
ID: 488990

**6652c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Rataje - lesní cesta 0,3 km JZ kóty 451,3, 1,8 km JZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°20'30.00"N, 14°25'21.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2002-07-11  
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: 1433224

**6652d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Radětice - lem lesa SV rybníka, 1,3 km S od SV okraje obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°20'0.00"N, 14°26'38.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-07-10  
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: 1432986

**6653a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 353. Křída u Stádlce: les Plotiště u obvodové cesty 1,6 km V od osady, 420 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: s. d.  
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: 9835792

**6653b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dražičky: světlina v borovém lese na levém břehu údolí Lužnice, po pravé straně cesty od obce k řece těsně nade dnem údolí, asi 1 km Z od kaple v obci  
nejbližší obec: Dražičky, okres Tábor  
souřadnice: 49°23'57.30"N, 14°35'3.90"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2015-05-31  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13171530

**6653c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dobronice - les na levém břehu řeky Lužnice 0,3 km V hradu, V obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°20'29.00"N, 14°30'16.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05-10  
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: 1434561

**6653d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bezděčín: Bezděčín u Želče: les 1 km S osady  
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: Bohumil Trávníček  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8476099

**6654a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 695.Sezimovo Ústí II: les při cestě od Kozského potoka k hájovně Nechyba V od města, 400-420 m n. m. - Grulich (42b; 6654a).  
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina  
datum: s. d.  
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: 9842454

**6654b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Bítov u Radenína  
souřadnice: 49°22'1.73"N, 14°48'10.02"E, ± 306m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-16  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
ID: 11892987

**6654c**

lokalita: Táborsko, Plánský les, degrad. Q.-Carpinetum  
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'54.73"N, 14°44'26.19"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1940-06-11  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068477

**6654d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Skopytce  
souřadnice: 49°20'52.13"N, 14°46'24.72"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-20  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11848255

**6655a**

původní jméno: *Carex tomentosa*  
lokality: Tábor, borový les SV od Sv. Anny  
nejbližší obec: Křeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°22'11.37"N, 14°54'39.69"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-08-07  
náleze: J. Židová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14056862

lokality: Tábořsko. Okolí Chrbonína, les východně od obce  
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor  
souřadnice: 49°21'41.93"N, 14°53'4.06"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1955-07-07  
náleze: J. Kaisler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068613

**6655b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kamenice n/L, Rytov, 108b  
souřadnice: 49°21'16.00"N, 14°59'28.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 685 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-08  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení 8 /  
ID: 45244

**6655c**

původní jméno: *Carex tomentosa*  
lokality: Tábor, na okraji lesní značkové pěšiny z obce ke zříceninám hradu Choustník  
nejbližší obec: Choustník, okres Tábor  
souřadnice: 49°19'55.91"N, 14°50'55.68"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-06-12  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14056863

lokality: Tábor, Choustník, vrchol Z Kamenice n.L.  
nejbližší obec: Choustník, okres Tábor  
souřadnice: 49°19'59.03"N, 14°51'26.58"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068237



**6655d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kamenice n/L, Rytov, 29b3  
souřadnice: 49°20'4.00"N, 14°58'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-07  
náleze: J. Jiráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: revize / původní označení 2 /  
ID: 46592

**6656a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kamenice n.L., Markvarec, 18a  
souřadnice: 49°22'22.00"N, 15°3'26.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-07  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení 20 Revize provedená 07.1975 p. Jiráčkem. Změny: sklon do 10 stupňů. Půdní vegetace: Aven. flex. 1, Cladonia spec.-, / Cladonia silv.-, Cetraria isl.-. Světlostní Cal. epig. Kryt mechů: 20%. Dřevinné patro: 5/1/ SM+. Zápoj: 40%.  
ID: 45115

**6656c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: lesní závod Kamenice nad Lipou, polesí Losy, odd. 1b1  
souřadnice: 49°18'5.00"N, 15°4'38.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: J. Málek  
pramen: Málek J. (1970): Rašelinné jedlové smrčiny (*Abieto-Piceetum sphagnosum*) na Českomoravské vysočině. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 6: 61-70.  
projekt: ČNFD  
ID: 2178896

**6656d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kamenice n.L., Dráždany, 40b  
souřadnice: 49°20'18.00"N, 15°9'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-09  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 132  
ID: 49748

**6657a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 171B. (6657a) Rynárec: trávnický a lesík na vrcholu vrchu Hůrka (kóta 580,2) VSV od obce.  
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°23'30.00"N, 15°14'34.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-06-25  
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: 8205784

#### 6657b

lokality: okr. Pelhřimov, Chrástov, světlé smrkové lesy, 0,32 km od kaple v obci  
nejbližší obec: Chrástov u Horní Cerekve, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'18.45"N, 15°19'36.01"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2009-05-26  
náleze: M. Hořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068053

#### 6657c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 237. (6657c) Veselá: les Skály J od obce  
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'12.00"N, 15°13'24.00"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: 8206802

#### 6657d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 15. Horní Cerekev: travnaté lesní okraje a lemy kolem Z, J a V okraje lesa na kótě Jelení hora - 656 m, 1,5 km S od obce  
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'49.00"N, 15°19'24.00"E  
nadmořská výška: 620-630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-07-03  
náleze: Luděk Čech; 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: 9354566

#### 6658a

lokality: okr. Jihlava, Rohozná, pobřežní rašelinná louka na SV břehu rybníka Klechtavec, 1 km V obce  
souřadnice: 49°21'13.74"N, 15°24'44.35"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-23  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054353

lokality: Okolí Křemešnicku, rašelinné tůňky za N. Rychnovem při cestě do Jihlavy  
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°23'13.50"N, 15°22'32.75"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1943-06-24  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067495

**6658b**

lokality: Jihlavské vrchy, Hojkov, u cesty ve smrk. lese při cestě Hojkov-D. Hutě, ca 1,0 km J obce  
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'50.77"N, 15°25'2.44"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067669

lokality: Jihlavské vrchy, Dolní Cerekev, smrkový les u Ž značené cesty 1,4 km SZ obce  
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'12.08"N, 15°26'26.64"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067858

lokality: Jihlavské vrchy, Mirošov, smrkový les u V břehu nádrže, 0,6 km S obce  
nejbližší obec: Hubenov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'40.35"N, 15°27'49.76"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067859

lokality: Čeřínek u Třeště, acid. Fagetum  
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'35.28"N, 15°26'23.24"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1957-06-06  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067698

**6658c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 124a. Švábov: rašelinná louka na P břehu Švábovského potoka S od žel. trati při ústí potoka do Jihlavy, 1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'0.00"N, 15°21'1.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993-07-01  
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: 9358319

**6658d**

lokalita: okr. Jihlava, mokrá louka v lese V Hanzalkách, asi 1300 m ZJZ od Bukové  
nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'18.71"N, 15°26'8.74"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970-06-12  
náleze: J. Švarc  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068646

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: březový hájek 1 km JV od obce Spělov. S. m. ca 540 m  
nejbližší obec: Spělov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'21.00"N, 15°26'54.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-06-26  
náleze: J. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104683

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; J. Dvořák: !; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: lesní cesta asi 200 m západně od Jezdovic, od bažinné loučky v JZ  
okrají. S. m. 540 m  
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'11.00"N, 15°28'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-06-26  
náleze: J. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: J. Dvořák: les asi 500 m záp. od Jezdovic;  
ID: 14104684

**6659a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 200a. Kostelec: travnatý 10-20 m široký lem s křovinami na JJZ okrají lesa, 500 m VSV od kóty Na šibenici - 576 m, 2 km SV  
od obce  
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'19.00"N, 15°30'31.00"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1969-06-24  
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: 9361248

**6659b**

lokalita: Jihlava-Sasov, travnatá stráž s výchozy skalek nad P břehem Jihlávky, 1,5 km JJV od centra města  
souřadnice: 49°22'40.62"N, 15°35'46.29"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05-29  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054356

lokalita: Jihlava-Sasov, travnatá stráň se skalkami nad P bř. p. Jihlávky 100-300 m od JZ okraje Sasova, 1,5 km JJV od centra města  
nejbližší obec: Sasov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'42.63"N, 15°35'44.68"E  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05-29  
náleze: I. Růžička  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068047

#### 6659c

lokalita: okr. Třešť, Špičák, v lese (*Fagus silvatica*-*Picea excelsa*) na Z svahu  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'44.40"N, 15°30'22.11"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-08-03  
náleze: J. Stuchlý  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068628

#### 6659d

lokalita: In Schindelgraben zw. Neustift und Prissnek bei Iglau [mezi obcemi Cerekvička a Příseka u Jihlavy]  
nejbližší obec: Čížov u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'33.28"N, 15°36'53.27"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1902-06-08  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067918

#### 6660a

původní jméno: V. Grulich: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Vysoké Studnice, 1,6 km J od kostela ve vsi; louka  
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'60.00"N, 15°44'1.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-24  
náleze: O. Semrádová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no OS08/336; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104732

#### 6660b

původní jméno: V. Grulich: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice, 2,2 km SZ od kostela ve vsi; travnatá lesní cesta  
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'46.00"N, 15°45'37.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-05-12  
náleze: O. Semrádová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no OS08/029; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104731

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 376. Meziříčko: rybník Stýskal, ca 1,5 km JZ od obce, břehové porosty a přilehlý les, ca 540 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.

nejbližší obec: Meziříčko, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'52.00"N, 15°49'28.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Ducháček; J. Chrtek jun.

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: 8425027

#### 6660c

lokality: Brtnice: PR Údolí Brtnice o délce ca 5,5 km začínající ca 900 m V pod obcí Komárovice a táhnoucí se po proudu až k soutoku s řekou Jihlavou, ca 750 m J od železniční zastávky Přímělkov

nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'13.14"N, 15°42'43.97"E, ± 1500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: L. Ekrť; E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2015): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Údolí Brtnice. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9951202

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 624. Přímělkov: malá skalka a suť ve smrčině na levé straně údolí potoka, ca 0,3 km VSV od mostu přes Jihlavu, ca 480 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'40.00"N, 15°44'43.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-05

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: 8430010

#### 6660d

lokality: okr. Třebíč, Kouty, v borovém lese Tvarůžkův les na P břehu Číčovského p., naproti Švajnovce

nejbližší obec: Kouty u Třebíče, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'33.60"N, 15°47'47.62"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1944-07-01

nálezce: F. Jičínský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067912

lokality: okr. Třebíč, v borovém lese u Horního Smrčného

nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč

souřadnice: 49°19'39.06"N, 15°45'56.16"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1943-06-27

nálezce: F. Jičínský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067909

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: pastvina u potůčku tekoucího z Chlumu do Bransouz JZ od Chlumu. S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°18'35.00"N, 15°45'42.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-21  
náleze: J. Chlupová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104648

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: výslunná stráň na levém břehu Koutského potoka u Koutů SZ Třebíče. S. m. 550 m  
nejbližší obec: Kouty u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°18'40.00"N, 15°47'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-21  
náleze: J. Chlupová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104649

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Kouty: na louce na pokraji lesa pod Švaňůvkou  
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°18'35.00"N, 15°49'11.00"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1932-07-03  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104654

#### **6661a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kamenice u Jihlavy  
souřadnice: 49°21'31.04"N, 15°50'27.02"E, ± 37m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-07-02  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 10768421

#### **6661b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Frankův Zhořec; výrazný lem pod lesem  
souřadnice: 49°22'7.14"N, 15°55'24.15"E, ± 54m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-05  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T4.2  
ID: 12484897

**6661c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Henčov , Pouště , 20d  
souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°51'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1957-09-26  
náleze: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 805700

**6661d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Oslavice; pahorek s balvany na okraji lesa, mesofilizuje a zarůstá i *Calamagrostis epigejos*  
souřadnice: 49°20'10.28"N, 15°58'56.95"E, ± 10m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-17  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T5.5  
ID: 12375099

**6662a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Velké Meziříčí; malá mez, s jednou vzrostlou borovicí  
souřadnice: 49°21'53.73"N, 16°1'7.40"E, ± 38m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-10-16  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T5.5  
ID: 11656035

**6662b**

lokalita: Ořechov u Křižanova, okraj SM lesa u SZ břehu Ořechovského rybn., ZSZ od obce  
nejbližší obec: Sviny u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°21'19.02"N, 16°7'14.31"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-07-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067655

lokalita: Křižanov, na okraji lesa Šibeník na Z okraji obce  
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'57.86"N, 16°5'52.13"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980-06-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067829



**6662d**

lokalita: okr. ZR, Ořechov, na suchém vřesovišti nad Hamerským rybníkem na JV okraji obce  
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'48.12"N, 16°8'32.73"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980-06-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067826

**6663a**

původní jméno: orig.: *Carex flava*; V. Grulich 2015-04-08: *Carex pilulifera*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Heřmanov. Č.-M. vrch.: Heřmanov - Skřínářov, proti SPR Heřmanov. 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  
poznámka: J. Malý no 847; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104676

**6663c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Křoví; strážka pod lesem, zpustlél zarůstá a hlavně dole i mesofilizuje  
souřadnice: 49°18'24.91"N, 16°14'37.95"E, ± 13m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-25  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T5.5  
ID: 12475425

**6663d**

lokalita: Deblín, SM les mezi Deblínem a Svatoslaví  
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'50.29"N, 16°19'19.79"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1957  
náleze: J. Dvořák  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Dvořák  
ID: 14068172

**6664a**

lokalita: Tišnov, smíšený les u cesty na S svahu 2. vrcholu Květnice, nad p. Besének, 1,4 km S od žst. ve městě  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'32.70"N, 16°24'52.62"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1990-07-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067772

**6664b**

lokalita: Moravia occ.: v borovém lese na Stanoviskách u Železného  
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'46.14"N, 16°28'32.34"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1943-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068486

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: pratulo submontano supra silvam Paní hora pag. Rašov versus. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Jamné u Tišnova, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°23'31.00"N, 16°27'28.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1962-06-17  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104643

původní jméno: orig.: *Carex pallescens*; J. Podpěra: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Tišnov: V Keblanech u Drásova  
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'34.00"N, 16°28'42.00"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928-06-12  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104750

**6664c**

lokalita: okr. Brno-venkov, Braniškov, výsadba smrku na pasece jehl. lesa 0,9 km SZ obce  
nejbližší obec: Braniškov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'2.16"N, 16°20'8.82"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-10-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067877

**6664d**

lokalita: Tišnov, Sentice, smrkový les u M značené cesty 1,2 km ZJZ kostela v obci  
nejbližší obec: Sentice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'30.68"N, 16°25'58.05"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-10-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067825

lokalita: Tišnov, vpravo od silnice za Drásovem směrem od Brna  
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°20'18.73"N, 16°27'14.21"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1970-08-26  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067969

**6665a**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Tišnov, in silvis inter Lažany et Hořice  
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'16.00"N, 16°34'40.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1942-07-05  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104704

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 130. Závist: VJV obce - lesní komplex smíšených porostů (smrk, jedle, dub, buk) na Z svazích lesnatého hřbetu (diabasy)  
nejbližší obec: Závist, okres Blansko  
nadmořská výška: 400-550 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1979  
nálezc: Jiří Hadinec  
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: 9116028

**6665b**

lokalita: okr. Blansko, Hořice, vlhké smrkové lesy s borem ca 0,4 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Hořice u Blanska, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'17.60"N, 16°37'4.16"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-06-08  
nálezc: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067883

lokalita: okr. Blansko, Hořice, okraj bukového lesa na JZ okraji obce  
nejbližší obec: Hořice u Blanska, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'23.43"N, 16°36'54.27"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-06-08  
nálezc: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067884

**6665c**

lokalita: Kuřimsko: smrkový les po L straně lesní silnice asi 800 m J od háj. Na Výrazech u Svinošic směrem ke Kuřimi  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'14.49"N, 16°34'13.51"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-06-09  
nálezc: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067957

lokality: Kuřimsko: na suchém okraji mokřadu na Jezerech nad Malhostovicemi  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'38.14"N, 16°31'59.96"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1976-06-26  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067955

lokality: Lesní svah k silnici mezi Svinošicemi a Lipůvkou  
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko  
souřadnice: 49°20'14.90"N, 16°34'9.80"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1970-08-26  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067967

lokality: Kuřím, okraj lesa na Zlobici  
nejbližší obec: Kuřím, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'13.08"N, 16°31'35.25"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1946-05-05  
náleze: A. Vězda  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068131

#### 6665d

lokality: Blansko, suchý písčité bor u vedení vys. napětí 0,8 km JJZ od žel. st. Blansko  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°20'43.18"N, 16°38'37.17"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-10-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067873

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica - Kuřimsko. Podél cesty u studánky 500 m J bývalé myslivny "Výrazy" 1 km JV Svinošic, pořídka, roztroušeně.  
S. m. 350 m  
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'33.00"N, 16°34'58.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1996-07-03  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104728

původní jméno: orig.: *Carex tomentosa*; J. Podpěra: *Carex pilulifera* f. *laxa*; V. Grulich 2016: *Carex pilulifera*;  
lokality: Flora moravica. Babí lom. Paseka pod Studánkou  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'16.00"N, 16°34'55.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1925-06-26  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104751

**6666a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 199. Lažánky: 1 km Z Skalního mlýna - les mezi myslivnou v údolí Punkvy a v obci Lažánky  
nejbližší obec: Lažánky, okres Strakonice  
nadmořská výška: 350-450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
náleze: Josef Holub  
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: 9118142

**6666b**

lokalita: Mor. Kras, okraj lesa při lesní cestě V od Ostrova n. Macochou  
nejbližší obec: Krasová, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'32.79"N, 16°46'10.32"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1979-06-20  
náleze: L. Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067708

**6666c**

lokalita: distr. Blansko, Rudice, paseka smrkového lesa nad S cípem PP Mokřad pod Tipečkem, 180 m J od Matuškovy ml.  
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'53.45"N, 16°44'13.89"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2015-05-29  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067727

lokalita: Morava, školní lesní podnik Křtiny, okraj rezervace Habrůvecká bučina nedaleko Hašova pomníku  
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'57.67"N, 16°41'56.01"E  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1994-05-30  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068127

lokalita: Křtiny, Arboretum VŠZ, mokrá louka pod hlavní cestou  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'14.74"N, 16°44'36.30"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1974-06-11  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068125

lokalita: Školní statek Olomučany  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'12.15"N, 16°40'14.91"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1957  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068064

lokalita: Mähren: trockene Wiesenplätze im Wiesenthale (Smrk) zw. Kiritein und Jedowitz [Morava: suché místo na louce v Lučném údolí od Křtin k Jedovnicím]  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'51.40"N, 16°44'45.15"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1925-05-20  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067923

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Moravia - povodí Svitavy. Habrůvka: Fagetum silvaticae v proláklíně severně Habrůvky na svahu k J, řídce. Podklad: devon.  
vápenec. S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'38.00"N, 16°42'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1946-05-23  
náleze: J. Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Müller;  
ID: 14104680

#### 6666d

lokalita: Morava: Křtiny, Proklest  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'41.05"N, 16°46'3.44"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1939  
náleze: J. Horák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14051972

lokalita: Křtiny  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'5.97"N, 16°44'55.48"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1963-05  
náleze: Šebek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068147

lokalita: Prosetsch, Gr. Bukowin bei Kiritein, auf Wiesen [obec Bukovina u Křtin, vrch Proklest]  
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'28.77"N, 16°46'19.95"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1922-06-05  
náleze: O. Thenius  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067984

lokalita: Holzschlag der Pustý loučky und Proklest b. Kiritein [Křtiny, paseka v trati Pusté loučky a na vrchu Proklest]  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'7.38"N, 16°45'16.66"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1920-06-30  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067921

lokalita: Waldschlög im Walde Prorubanitz bei Kl. Bukowin, nördlich von Brünn [Paseka v lese Proklest u obce Bukovinka, S od Brna]  
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'32.87"N, 16°46'52.76"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1900-05-27  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067919

původní jméno: orig.: Carex pilulifera; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Prosetsch, Gr. Bukovin bei Kiritein, Mähren, auf Wiesen  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'34.00"N, 16°46'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1922-06-05  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Thenius;  
ID: 14104758

#### 6667a

původní jméno: Carex pilulifera  
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: 6363352

#### 6667b

lokalita: Prostějov, Březina, travnatá lada J od Hanácké cesty, 0,5 km SZ kóty 521 Zadní Lipová, 3,5 km VJV středu obce  
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov  
souřadnice: 49°23'55.52"N, 16°57'2.24"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1996-08-27  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067805

#### 6667c

lokalita: suché lesní paseky u Ruprechtova  
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°19'3.39"N, 16°50'9.28"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1955  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068159

lokalita: Vyškov: lesní paseky u Ruprechtova  
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°19'3.39"N, 16°50'9.28"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1955-06-03  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067979

**6667d**

lokality: Vyškov: lesy v údolí Malé Hané u Opatovic  
nejbližší obec: Ježkovice na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'37.20"N, 16°55'0.35"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1952-06-22  
náleze: F. Černochoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068007

**6671a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kostelec u Holešova  
souřadnice: 49°22'41.74"N, 17°32'33.13"E, ± 50m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2012-05-17  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.3B  
ID: 10584975

**6671b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Bílavsko\_210168  
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'28.32"N, 17°37'5.56"E, ± 148m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2006-09-12  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5063033

**6671d**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Holešov: Pastviny nad Jankovicemi pod Lysinou  
nejbližší obec: Jankovice u Holešova, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°20'45.00"N, 17°38'18.00"E, ± 100m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1926-05-11  
náleze: F. Červinka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104589

původní jméno: orig.: *Carex praecox*; J. Podpěra: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Holešov: V boří nad Přílepy  
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'17.00"N, 17°37'59.00"E, ± 500m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1926-05-18  
náleze: F. Červinka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104590



### 6672a

lokalita: Hostýnské vrchy, Chvalčov, PR Obřany, květnatá bučina a suťový les na skalnatém hřebenu vrchu Obřany (704), 3,5 km JV obce  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'3.71"N, 17°43'55.09"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008-06-16  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068035

### 6672b

lokalita: Hostýnské vrchy, Sochová (741), lesní paseky 1 km V od vrcholu  
souřadnice: 49°23'9.94"N, 17°48'34.73"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1984-06-16  
náleze: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054327

lokalita: Hostýnské vrchy, Tesák, v sedle mezi Sochovou (741) a Ožihákem (661)  
souřadnice: 49°22'41.98"N, 17°47'32.31"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1983-05-28  
náleze: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054325

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Rajnochovice, údolí Košovy, nekosená zarůstající slatina cca 1,5 km Z od kóty Bludný (659 m). S. m. 450 m  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'29.00"N, 17°48'54.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1996-06-18  
náleze: J. Novosadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 14104686

### 6672c

lokalita: Hostýnské vrchy, Vlčková, travnatá místa u silničky k vrchu Bzová (622), 1,6 km SZ od obce  
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'6.82"N, 17°44'40.62"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2015-06-01  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068111

lokalita: okr. Kroměříž, Javoří u Rusavy  
nejbližší obec: Brusné, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°20'18.37"N, 17°40'23.10"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1907-06-08  
náleze: R. Picbauer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067928

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2020: !;  
lokalita: Flora moravica. 81. Hostýnské vrchy, 6672c, Vlčková (distr. Zlín), travnatá místa a příkopy asfaltové silničky směrem k vrchu Bzová (622 m) 1,6 km SZ od obce, 491905 N, 174442 E. S. m. 480-530 m  
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'5.00"N, 17°44'42.00"E  
nadmořská výška: 480-530 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2015-06-01  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 14104571

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Podél turist. trasy z obce Lukoveček směrem ke kótě Ondřejovsko. S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'25.00"N, 17°41'20.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1981-06-04  
náleze: E. Hrubcová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104646

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Holešov. Světla místa lesní na Javorčí u Rusavy  
nejbližší obec: Brusné, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°20'9.00"N, 17°40'14.00"E, ± 500m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1907-06-08  
náleze: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104701

#### **6672d**

lokalita: Hostýnské vrchy, Držková, PP Skály, bučina s jedlím a smrkem 0,68 km S od kaple v obci  
nejbližší obec: Držková, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'28.78"N, 17°47'6.77"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2015-05-30  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068110

lokality: Zlín, Podkopsná Lhota, bukoborový les v trati Kopná  
nejbližší obec: Podkopsná Lhota, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'0.13"N, 17°49'16.10"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1959-07-21  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067958

#### 6673a

lokality: Vsetín, Ratiboř, smíšený les na JZ svahu kóty 505 záp. Rafajů  
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'30.39"N, 17°54'37.97"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1943-06-05  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067368

lokality: Vsetín, Kateřinice, SV svah vrchu Dubcová, smíšený vlhký les  
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'9.83"N, 17°52'38.16"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1942-07-04  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067392

lokality: Kateřinice, SV svah vrchu Dubcová, smíšený vlhký les  
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'13.98"N, 17°52'23.59"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1942-07-04  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067716

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Ratiboř, na okraji lesní cesty cca 1 km JZ od středu obce. S. m. 450 m  
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'38.00"N, 17°54'12.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1996-06-22  
náleze: J. Novosadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 14104685

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Kateřinice, na okraji lesní cesty v osadě "Požařiska" cca 1 km JV od kóty Chladná (608 m). S.  
m. 500 m  
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'42.40"N, 17°53'7.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1996-06-01  
náleze: J. Novosadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 14104687

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Kateřinice - paseka po smrkovém lese na severním svahu Dubcové proti Šimčíkům č. 92. S. m.  
ca 450 m  
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'8.00"N, 17°52'44.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1986-06-27  
náleze: Z. Skýpalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104734

#### **6673b**

lokalita: Vsetín, Vesník, in pascuis siccis  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'49.56"N, 17°58'52.24"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1980-06-17  
náleze: O. Ressel  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052135

lokalita: Vsetín, jižní svah keřnaté stráně Dubí nad silnicí mezi obcemi Jablůnka a Ratiboř  
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'16.18"N, 17°55'41.70"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-07-05  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067361

lokalita: Morava: mezi Pržnem a Ratiboří  
nejbližší obec: Pržno u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'41.66"N, 17°55'47.85"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1946-09  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068076

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Host. Vrchy: Pržno, Krbácko, 1 km JV od kóty 541,8. S. m. 450 m  
nejbližší obec: Pržno u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'45.00"N, 17°55'56.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2001-06-18  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104692

#### 6673c

lokalita: Vsetín, Ratiboř, údolí Kobelný  
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'44.48"N, 17°54'16.15"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1944-05-30  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067712

#### 6673d

lokalita: Vsetín, Semetín, lesní loučka s chatou 330 m SZ od samoty U Sládků, 1,39 km JV od vrchu Křížový (670)  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'21.08"N, 17°57'2.35"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2018-05-26  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068121

lokalita: Vsetín, Poschlá  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'57.30"N, 17°57'57.56"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1947-06-20  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068023

#### 6674a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: LHC-721406-OÚ Růždka,304-c8,Brdo  
souřadnice: 49°23'16.00"N, 18°1'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1967-06-20  
náleze: L. Kučírek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 175827

**6674b**

lokality: Vsacké kopce, na travnaté stráni na Vsackém Cábu  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'10.29"N, 18°5'17.51"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1939-06-21  
náleze: H. Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067399

**6674c**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravské Karpaty. Hovězí, pastva na Lánech. S. m. 400 m  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'1.00"N, 18°3'18.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: G. Řičan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: on the same sheet as BRNU 215105 (*Carex pilulifera*);  
ID: 14104726

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Janová: Vsetín-Jasenice, smíšené lesy a paseky v části Romanovsko, asi 600 m S od bezejmenné kóty (654) na hřebeni mezi Vsetínem a Hovězí (žlutá turist. značka)  
nejbližší obec: Janová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'21.23"N, 18°3'14.54"E, ± 90m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2015-07-10  
náleze: Jana Tkáčiková  
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10166517

**6674d**

lokality: Halenkov, polesí Dinotice  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'12.47"N, 18°7'15.36"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1957-08  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068099

**6675a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Čarták, lem remízku při hřebenové cestě ca 0,4 km JZ od vrchu Soláň (860 m)  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'29.00"N, 18°14'45.00"E  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-08-02  
náleze: Petr Lepší  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský 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: 8766149

**6675b**

lokality: Velké Karlovice: JV svah vrchu 707 m proti žel.stanici, ml. smrková kultura, na světlinách porůznu  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'9.38"N, 18°17'57.16"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1941-05-26  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067400

lokality: Vsetín, Ratiboř, smíšený les na JZ svahu kóty 505, SZ od Rafajů  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'59.55"N, 18°18'1.13"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1943-06-05  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067714

lokality: Velké Karlovice, JV svah vrchu s kotou 707 m proti žel. stanici, světliny mladé SM kultury  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'2.06"N, 18°17'53.49"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1941-05-26  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067713

lokality: Javorníky, Velké Karlovice  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'30.23"N, 18°18'14.18"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: s. d.  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067901

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Velké Karlovice, pastvy na Beneškách. S. m. 900 m  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'45.00"N, 18°18'56.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1930-07  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104721

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravia Or. distr. Vsetín, p. Vel. Karlovice, Benešky  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'45.00"N, 18°18'56.00"E, ± 300m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1927-08-02  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104724

**6675c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: hřebínek a severozápadní svahy vrchu Na Bařině (735 m), ca 1,1 km JV - 1,5 km JJV od železniční zastávky Nový Hrozenkov, převážně posečené louky, smíšené lesíky, meze podél cesty  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 610-660 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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: 8771726

**6675d**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Moravia Or. distr. Vsetín, p. Vel. Karlovice, Javorníky, k. 1019, pastviny  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'49.00"N, 18°17'21.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 1019 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1933-07-01  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104722

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Vel. Karlovice. Javornické louky k. 1008  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'24.00"N, 18°18'29.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1008 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: s. d.  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104719

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Karolinka, Stanovnice  
souřadnice: 49°19'40.00"N, 18°15'17.00"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1996-06-24  
náleze: P. Lustyk  
projekt: ČNFD  
ID: 2953488

**6676a**

lokalita: Velké Karlovice, vrch Na člověčí (893), na temeni na smilkové louce  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'15.95"N, 18°21'53.06"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1941-06-09  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067401



lokalita: Velké Karlovice, vrch Na Člověčí, na temeni na smilkové louce  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'24.15"N, 18°22'4.99"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1941-06-09  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067717

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Vsatské Javorníky: Buřanov: mýtina  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'40.00"N, 18°21'25.00"E, ± 400m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1925-07  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104756

#### **6676c**

lokalita: Javorníky, V.Karlovice, Velký Javorník  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'38.56"N, 18°21'55.86"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1979-08-15  
náleze: J. Horák  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068140

#### **6744a**

lokalita: Klatovsko, Chudenín, les Lišák  
souřadnice: 49°17'58.23"N, 13°4'29.06"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1970-08-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054294

#### **6744b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nýrsko, Südraund (Úhlava-Aue)  
souřadnice: 49°17'5.00"N, 13°8'40.00"E  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1977-08-10  
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: 1771922

**6744d**

lokalita: CHKO Šumava, Nýrsko, sušší část rašelinných luk nad nivou Svinského p. (Violion), v trati Zadní Chalupy, 4,1 km ZSZ Hamerského Dvora  
nejbližší obec: Zadní Chalupy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'56.64"N, 13°5'47.34"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1995-07-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067725

**6745a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Nýrsko 1 Dešenice  
souřadnice: 49°16'41.00"N, 13°11'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1965-07-02  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 564887

**6745b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Železná Ruda II. - Čachrov  
souřadnice: 49°17'22.00"N, 13°19'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1963-07-05  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 567257

**6745c**

lokalita: Šumava: Eisenstrass-Brückel  
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'25.16"N, 13°13'32.87"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1913-08-19  
náleze: E. Liebaldt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068463

**6745d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Tab.2.sním.24. Hojsova Stráž: Můstek (kóta 1234,5), SV svah při stezce k Suchým Studánkám ca 1,3km SSV od vrcholu Můstku. Orientace JV. Kontakt: kulturní smrčina.  
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'48.00"N, 13°15'5.00"E  
nadmořská výška: 1150 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1990-08-14  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8236778

**6746a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /69/ Velhartice: pastviny na Z úpatí Borku (859 m) V hostince Záhalka JJV obce  
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764971

**6746b**

lokalita: Sušicko, Mokrosuky, stráně  
souřadnice: 49°16'37.94"N, 13°27'8.89"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1970-06-12  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054293

lokalita: Kolinec u Klatov: pastvina k Ujčínu  
nejbližší obec: Ujčín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'23.83"N, 13°25'42.92"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1925  
náleze: J. Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067538

**6746c**

lokalita: Klatovsko, Svinná, Svinský les  
souřadnice: 49°13'6.24"N, 13°20'25.77"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1971-08-08  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054299

lokalita: Klatovsko, Milínov  
souřadnice: 49°14'30.21"N, 13°23'24.04"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1971-05-27  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054296

**6746d**

lokalita: Sušice, Svatobor, Z svah  
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'59.08"N, 13°29'41.72"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1979-08-02  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052114

lokality: Okraje křovin na J svahu k. 676 m, JZ obce Odolenov  
nejbližší obec: Odolenov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'26.49"N, 13°28'41.77"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1960  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052122

#### 6747a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 11. Dobršín (u Sušice): J svahy vrchu Ostrá (těž Minovka, k.555,1), travnaté svahy a lesní okraje, Z od opuštěného vápencového lomu, (exkurze se konala 22.-23.5.1999,  
nejbližší obec: Dobršín u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'21.00"N, 13°32'53.00"E  
nadmořská výška: 470-500 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1999-05-23  
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7953591

#### 6747b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: In Pineto in declivi occident. collis „Nětice“ (cota 517,3 m) situ merid.-orient. a pago Žichovice.  
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'50.70"N, 13°38'11.00"E  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2017-05-28  
náleze: R. Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13735589

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: In silva in declivi occident. collis „Bubečná“ (cota 583 m) situ septentr.-orient. a pago Velká Chmelná, haud procul ab opp. Sušice.  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'22.00"N, 13°35'11.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2017-05-18  
náleze: R. Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13735600

lokality: Horažďovicko, Rabí, bor pod hradem  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'37.44"N, 13°37'7.54"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1989-04-30  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052089

lokalita: Sušice, Žichovice, Křešňovec  
nejbližší obec: Čímice u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'35.75"N, 13°36'1.50"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1987-06-13  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052090

lokalita: Horažďovicko, Hejná, Kozník  
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'30.97"N, 13°39'35.88"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1978-06-23  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052113

lokalita: Horažďovicko, Rabí  
souřadnice: 49°16'57.72"N, 13°37'0.49"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1962-06-03  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054276

lokalita: Sušicko, Nezamyslice, Kozník  
souřadnice: 49°16'16.70"N, 13°39'42.40"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1962-06-10  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054278

#### **6747c**

lokalita: Sušice, Luh  
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'11.26"N, 13°30'37.03"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1976-06-12  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052106

lokalita: Sušicko, lesní louky JZ Podmokel  
nejbližší obec: Podmokly u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'33.70"N, 13°33'57.54"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1960-05-09  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052126

lokality: Sušicko, Záluží  
souřadnice: 49°12'33.50"N, 13°32'33.11"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1969-05-24  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054290

lokality: Sušicko, Podmokly  
souřadnice: 49°13'37.15"N, 13°34'51.64"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1961-05-04  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054274

lokality: Sušice, les u cesty Divišov-Janovice  
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'18.58"N, 13°30'26.51"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1973  
náleze: A. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068223

#### **6747d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Rozsedly: návrší (kóta 529) s lesíkem nad silnicí 1,2 km SSV od obce  
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy  
nadmořská výška: 510-529 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-06-17  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 510 - 529. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;  
ID: 8536704

#### **6748a**

lokality: Horažďovicko, Karlovce, rybník  
souřadnice: 49°16'45.42"N, 13°41'36.89"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1968-06-15  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054288

lokality: Horažďovice, Hejná, Záklí  
souřadnice: 49°16'52.01"N, 13°40'28.57"E, ± 500m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1961-05-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054275

lokality: Sušicko, Hejná, SZ svah Pučanky  
souřadnice: 49°17'6.44"N, 13°40'8.98"E  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1960-06-01  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054272

**6748b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Novosedly – borový les na JV svahu Kůstrého vrchu (kóta 584) jižně od obce.  
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'3.00"N, 13°47'32.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-05-20  
nálezcce: R. Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13735365

**6748c**

lokality: Sušicko, Soběšice  
souřadnice: 49°12'27.52"N, 13°41'14.07"E  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 1971-05-19  
nálezcce: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054295

**6748d**

lokality: Strakonice: v lese na kopci Na Skalici (654), JZ od obce Kraselov  
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'24.92"N, 13°47'15.67"E  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1950-05-13  
nálezcce: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068453

lokality: Strakonice: v lese zv. Dubovec (+645 m), Z od obce Kraselov  
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'50.55"N, 13°47'31.74"E  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1950-05-13  
nálezcce: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068455

**6749a**

lokality: Strakonice les Hůl JZ od Strakonice  
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'4.39"N, 13°52'10.60"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1949-04-20  
nálezcce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 400–440 m, kartotéka J. Moravec  
ID: 14068290

**6749b**

lokality: Řepice les na Jaslově S od Řepice  
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'8.91"N, 13°56'1.14"E  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1953-05-29  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068303

**6749c**

lokality: Strakonice: v lese na vrchu s kótou 578 m SZ od obce Smiradice  
nejbližší obec: Drachkov u Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'50.65"N, 13°50'21.22"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1950-05-15  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068457

**6749d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: lesy "Srpsko" JV od osady  
nejbližší obec: Přední Ptákovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'42.00"N, 13°55'56.00"E  
nadmořská výška: 480-560 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-06-24  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996674

**6750a**

lokality: Sudoměř, rybník Markovec  
souřadnice: 49°15'5.11"N, 14°4'3.16"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1965-06-27  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054283

lokality: Strakonice: v lese Brda SZ od obce Štěkeň  
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'24.34"N, 13°59'59.03"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1948-05-08  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068448



**6750b**

lokality: Sudoměř, rybník Řežabinec  
souřadnice: 49°15'1.24"N, 14°5'3.05"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1965-06-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054282

lokality: Písecko, Ražice, Řežabinec  
souřadnice: 49°15'1.24"N, 14°5'3.05"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1950-07-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054265

lokality: V Písku v Hůrkách  
nejbližší obec: Smrkovice, okres Písek  
souřadnice: 49°15'54.78"N, 14°9'14.58"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1877-05  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067486

**6750c**

lokality: Strakonice: v lese Čišt, J od obce Čejetice  
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'14.96"N, 14°1'8.56"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1949-08-06  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068454

**6750d**

lokality: Písek: na vřesovišti na písčitém místě u V břehu rybníku Řežabinec, SZ od obce Ražice  
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek  
souřadnice: 49°14'53.49"N, 14°5'40.31"E  
nadmořská výška: 372 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1948-05-31  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068451

**6751a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 125. Písecko-hlubocký hřeben: les Na Pintířce 0,7 km SSV Nového Dvora  
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk  
nadmořská výška: 430 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: 9338752

#### 6751b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 194. Písecko-hlubocký hřeben: les podél Okrouhlického potoka od soutoku se Stružkovským potokem (1,5 km ZSZ Údraže) k okraji lesa  
nejbližší obec: Údraž, okres Písek  
nadmořská výška: 410 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: 9340217

#### 6751c

lokalita: Skály les Chmelenská J - JV od Skal  
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek  
souřadnice: 49°12'46.15"N, 14°10'8.64"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1955-08-21  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068288

#### 6751d

lokalita: distr. Protivín, tumulus calcii in sinistra ripa piscinae Uchcaný prope Podkrčí prope Krč [Protivín, vápencový pahorek na L břehu rybníka Uchcaný u samoty Podkrčí nedaleko obce Krč]  
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek  
souřadnice: 49°12'23.98"N, 14°15'29.74"E  
nadmořská výška: 393 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1942-06-07  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067440

#### 6752a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 30. Hosty: lesy na P břehu Lužnice JJV-JV od obce  
nejbližší obec: Hosty, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°15'5.38"N, 14°23'54.53"E, ± 1000m  
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: 8892122

#### 6752b

lokalita: Bechyně, Nuzice, louka nad pastvinou na šterku, u lesa, L břeh Lužnice, Z od obce, nad Červeným ml.  
souřadnice: 49°16'31.64"N, 14°26'22.66"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-06-05  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054268

**6752c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Temelín: Temelín: v lese 700 m SSV železničního nádraží Temelín  
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1977  
náleze: Václav Chán; V. Skalický  
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: 1977  
ID: 8454761

**6752d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 104. Týn n. Vlt.: koupaliště V Hlinkách při SV okraji města  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°13'43.90"N, 14°25'39.61"E, ± 300m  
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: 8892728

**6753a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Blatec: Blatec u Hodětína: rybník Štika 1 km SSV osady  
nejbližší obec: Blatec, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'17.97"N, 14°32'31.57"E, ± 120m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
náleze: Vít Grulich  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8476116

**6753b**

lokality: distr. Tábor, Bechyně, okraj lesíka u S břehu Rytířského rybníka, ca 1,2 km SSZ od obce Svinky  
nejbližší obec: Debrník, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'47.32"N, 14°36'52.24"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1980-05-27  
náleze: J. Štěpánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067404

**6753c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Bechyně, Kozelka, selské lesy, Za Kozákovem  
souřadnice: 49°13'24.00"N, 14°32'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1963-06-27  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 390  
ID: 517412

**6753d**

lokality: Soběslav: paseka na Jitrech  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'39.62"N, 14°38'17.65"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1908-06-17  
náleze: K. Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067570

lokality: Háj u Mažic  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'7.80"N, 14°36'38.55"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1920-06-04  
náleze: K. Kavina  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068412

**6754a**

lokality: Soběslavsko: na suchém kopci u borového hájku nad lesíky při cestě do Mokré hojně mezi trsy *Nardus stricta*  
nejbližší obec: Mokrá u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'20.77"N, 14°41'1.03"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1944-06-07  
náleze: B. Vopravil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067455

lokality: okr. Tábor, Roudná u Lužnice, v lese 700 m JV od kostela v obci Skalice  
nejbližší obec: Klenovice u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'48.39"N, 14°42'4.81"E  
nadmořská výška: 403 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2009-05-02  
náleze: J. Slepíčka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068056

**6754b**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Tutschapp hinter dem Jägerhaus. 1807. Oben am großen Haus [unclear]. 1808 d. 30. Juli  
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'56.00"N, 14°45'55.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1807  
náleze: B. V. Berchtold  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum 2: 1808-07-30; ex herb. F. V. Berchtold; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 14104576

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Gemein um Tutschapp [= Tučapy] - häufig im Anfluge [unclear] bei Mallovetz  
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'20.00"N, 14°47'43.00"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: B. V. Berchtold  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Berchtold;  
ID: 14104575

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Soběslav, Dírná, 027 m, Krotějov  
souřadnice: 49°16'23.00"N, 14°47'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 453 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1965-07-29  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 179  
ID: 517563

#### 6754c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 126.Dráčov: Farský les 1,7 km ZJZ od obce, 430 m n. m. - Trávníček (39; 6754c).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: s. d.  
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: 9831750

#### 6754d

lokalita: okr. Jindřichův Hradec, Pleše, malé vřesoviště v podmáčeném jehličnatém lese, 2 km S obce  
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'44.88"N, 14°49'19.29"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1977-07-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067832

#### 6755a

lokalita: Tábor, Budislav, V svah Budislavské hory  
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'49.31"N, 14°51'26.58"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068238

#### 6755b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 807.Deštná: kulturní les na jižním svahu vrchu Strážka (kóta 606), 600-550 m n. m. - Sofron (67; 6755b).  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: s. d.  
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: 9844944

#### 6755c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Červená Lhota (o. J. Hradec), 0,9 km JZ od zámku, 200 m S od Prašivého rybníka  
souřadnice: 49°14'23.00"N, 14°52'44.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-05-19  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1637644

#### 6755d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 293. Lodhěřov: Najdek, kosená louka asi 200–600 m vsv. od autobusové zastávky Deštná, Brčák, rozcestí, 2,0 a asi 1–1,25 km sz. od kaple ve vsi  
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°14'47.20"N, 14°57'21.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-04  
náleze: T. Vymyslický  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: liniová lokalita: 49°14'44,8"N, 14°57'11,6"E; 49°14'48,7"N, 14°57'31,7"E; 49°14'39,1"N, 14°57'15,4"E  
ID: 13811637

#### 6756a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kamenice n.L., Bradlo, 86  
souřadnice: 49°17'27.00"N, 15°4'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-07  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 186  
ID: 49853

#### 6756b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kamenice - Hutě, Kamenice 2b1  
souřadnice: 49°17'54.00"N, 15°4'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1975-09  
náleze: J. Jiráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 50-R; příkrý mírně vypuklý svah, ojedinele s kameny, /Luz.nem., Galium pub., Solid.virg./, s2- BK silně poškozen okusem  
ID: 55252

**6756c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 323. Jarošov nad Nežárkou: Lovětín, Dolní rybník 0,8 km jz. od kaple ve vsi (střední část PP Rybníky u Lovětína)  
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'20.70"N, 15°2'40.50"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-07  
náleze: V. Grulich  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13812070

**6756d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Jindřichův Hradec, Lovětín, 036 a1  
souřadnice: 49°12'34.00"N, 15°5'15.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1961-09-19  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 242  
ID: 61598

**6757a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kamenice n/L, Žirovnice 2a  
souřadnice: 49°16'56.00"N, 15°10'21.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1959-09  
náleze: J. Podhorník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 200; jednotlivě kameny  
ID: 56286

**6757b**

lokalita: Jihlávka: PR Rašeliníště Kaliště, mokřady navazující na litorál Bělohradského rybníka mezi obcemi Jihlávka a Kaliště, ca 250 m V až JV od železniční zastávky Jihlávka  
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'4.75"N, 15°17'48.80"E, ± 250m  
nadmořská výška: 655 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2014  
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová  
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015b): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Rašeliníště Kaliště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9951624

**6757c**

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 352. Počátky: Horní Vilímeč, les nad pravým břehem Popruského potoka asi 800 m zjz. od kapličky ve vsi

nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°14'18.00"N, 15°14'51.50"E

nadmořská výška: 618 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: M. Štech; K. Boublík

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douša J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13812382

#### **6757d**

lokality: okr. Jindř. Hradec, Horní Pole, sušší rašelinná louka u V břehu rybn. Karhov, 1,1 km SV od obce

nejbližší obec: Horní Pole, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°12'43.48"N, 15°18'46.63"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1983-06-11

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067852

lokality: Jihlavské vrchy, Býkovec, sušší partie svahové rašelinné louky v údolí potoka pod žel. tratí Horní Vilímeč-Jihlávka, Z obce

nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°14'9.00"N, 15°16'13.92"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-06-16

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067830

#### **6758a**

lokality: Jihlavské vrchy, Horní Dubenky, u lesní cesty na Skelný vrch, 1,5 km V od obce

nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'30.39"N, 15°20'13.85"E

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1981-07-09

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067831

lokality: Nová Ves u Batelova, Kozí hřbet, smrková ředina

nejbližší obec: Nová Ves u Třešti, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'33.64"N, 15°22'8.63"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1970-07-31

nálezce: J. Komzák

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068153



**6758b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 416. Hodice: podél lesní cesty na vrchu Kratizna v úseku ca 0,3 km V-0,75 km JZ od vrcholu, 600-620 m n. m., 5. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.  
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'40.00"N, 15°26'46.00"E  
nadmořská výška: 600-620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-05  
náleze: M. Lepší; P. Lepší  
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: 8425932

**6758c**

lokalita: okr. Jihlava, Lhotka, SPR Mrhatina, dolní okraj bučiny na Z svahu, 1,5 km ZSZ obce  
souřadnice: 49°12'52.54"N, 15°22'0.75"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1990-05-27  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14054343

lokalita: Řásná, u Velkého Pařezitého rybníka 1 km SZ obce  
souřadnice: 49°13'43.70"N, 15°22'39.68"E  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1978-06-11  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14054321

lokalita: okr. Jihlava, Řásná, CHÚ Mrhatina, 1,3 km JZ obce  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'50.02"N, 15°22'1.21"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2016-06-29  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14068126

lokalita: Jihlavské vrchy, Řásná, vlhká louka asi 0,5 km Z obce  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'17.09"N, 15°22'53.13"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1984-07-07  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14067960

lokality: okr. Třešť, Horní Mrzatec, smrkový les JV svahu Nekolova kopce  
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'33.15"N, 15°21'40.69"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1958-07-31  
náleze: J. Stuchlý  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068626

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Telč. Mokřina na okraji smrkového lesa asi 3 km SZ od Mrákotína  
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'14.00"N, 15°21'31.00"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1983-06-24  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104766

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica, distr. Telč. Vřesoviště na úpatí J a JV svahu kopce se zříceninou hradu Štamberka. S. m. ca 625 m  
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'46.00"N, 15°22'43.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1982-06-10  
náleze: A. Dittrichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104597

#### 6758d

lokality: Roštýnský rybník u Telče, smrkový lesík v sev. chobotu rybníka, travnatá mýtina po smrku  
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'53.75"N, 15°25'13.19"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1940-06-10  
náleze: J. Diener  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067371

lokality: Okolí Telče, Roštýnský rybník u Telče, travnatá mýtina ve smrkovém lese u S chobotu rybníka  
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'0.18"N, 15°26'45.80"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1940-06-10  
náleze: J. Diener  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067914

lokality: Roštýnský rybník u Telče, travnatá mýtina po smrku u sev. chobotu rybníka  
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'53.43"N, 15°25'13.49"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1940-06-10  
náleze: J. Diener  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068492

#### 6759a

lokalita: Třešť, Otín, stará smrčina na polesí Pouště, 2 km SZ od obce  
souřadnice: 49°16'27.88"N, 15°33'10.95"E  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1972-07-01  
náleze: I. Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054318

#### 6759b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Jestřebí u Brtnice; Horní část luční enklávy, snad kosená, dříve však lepší. Koseno nekvalitně, hromadění stařiny. Na okrajích drobné fragmenty smilkových trávníků.  
souřadnice: 49°17'15.05"N, 15°37'27.02"E, ± 133m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-06  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11843693

#### 6759c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Žatec: při potoce v Kněžském lese mezi Žatcem a Ořechovem  
nejbližší obec: Žatec, okres Louny  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-07-07  
náleze: Stanislav Kučera  
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8446285

#### 6759d

lokalita: okr. Třešť, Brtnička, ve smrkovém lese zv. Opatovský les, SV od obce  
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'46.94"N, 15°39'3.22"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-08-04  
náleze: J. Stuchlý  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068627

#### 6760a

lokalita: Hrutov, na hrázi rybníka Nový 900 m VJV kaple v obci  
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'7.95"N, 15°41'20.56"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-04  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851307

lokalita: Brtnice, polesí Kněžice  
nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°15'53.45"N, 15°41'59.46"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1943  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068101

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, 2016: !;  
lokalita: Moravia, distr. Třebíč. Radonín: bývalá pastvina na JZ okraji obce  
nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'41.00"N, 15°43'14.00"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-09-27  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG91/005; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104623

#### 6760b

lokalita: okr. Třebíč, Chlum, na pasece u Leštiny  
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'47.66"N, 15°46'42.35"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1942-06-21  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067908

#### 6760c

lokalita: okr. Třebíč, na lesní louce v Heraltických lesích  
nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'21.70"N, 15°42'38.94"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1934-05-20  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067911

lokalita: okr. Třebíč, Heraltické lesy  
nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'21.70"N, 15°42'38.94"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1908-06-28  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067927

původní jméno: orig.: *Carex praecox* B) *umbrosa*, next: *Carex pilulifera*; J. Podpěra: *Carex pilulifera* f. *laxa pallida*; V. Grulich 2016:  
*Carex pilulifera*;  
lokalita: V heraltických lesích  
nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'27.00"N, 15°42'32.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1908-06-28  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104742

### 6761a

lokalita: okr. Třebíč, Horní Vilémovice, v lesích Hornovilémovických na Bzové  
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'9.07"N, 15°53'38.33"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1945-06-03  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067907

lokalita: okr Třebíč, Čechtín, v borovém lese na Višůvce  
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'35.27"N, 15°49'56.94"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1944-06-30  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067913

### 6761b

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: j0190\_234214\_78\_T1.9  
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'43.48"N, 15°55'11.68"E, ± 12m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Halina Adámková  
pramen: Halina Adámková. j0190: j0190. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4480172

### 6761c

lokalita: Třebíč, Týn, v lese zv. Chudoba  
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'12.83"N, 15°52'44.33"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1949-05-22  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067906

### 6762d

lokalita: Trockene Waldplätze, Namiest [Náměšť nad Oslavou]  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'1.38"N, 16°9'44.66"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1889-05  
náleze: A. Schwöder  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067947

lokalita: In grasigen Laubwäldern, Namiest  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'49.84"N, 16°9'37.79"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
náleze: C. Roemer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068567

**6763a**

lokalita: Českomoravská vrchovina, Jindřichov, paseka smrk.lesa s borovicí ca 0,4 km SV obce  
nejbližší obec: Jindřichov u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°16'6.78"N, 16°12'20.21"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-05-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067649

lokalita: okr. Brno-venkov, Jestřabí, malá paseka smíšeného lesa u silnice 0,5 km SV obce  
nejbližší obec: Jestřabí u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°16'28.35"N, 16°11'58.80"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-05-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067759

lokalita: okr. Brno-venkov, Jestřabí, vlhký smrkový les podél dálnice, 1,2 km SV obce  
nejbližší obec: Jestřabí u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°16'48.71"N, 16°12'1.58"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-05-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067760

**6763b**

lokalita: Velká Bíteš, Radoškov, hřeben suchého jehličnatého lesa nad meandrem Bílého p., 0,5 km SV obce  
nejbližší obec: Radoškov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'10.88"N, 16°18'35.39"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-09-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067779

lokalita: Lesní Hluboké, vlhký smrkový les u motelu Devět křížů, 0,9 km Z obce  
nejbližší obec: Lesní Hluboké, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'9.40"N, 16°17'34.98"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-06-27  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067758

**6763c**

lokalita: Namiest: Thiergarten [Náměšť n. Oslavou, obora]  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'13.02"N, 16°10'9.57"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1869  
náleze: A. Oborny  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052167

lokalita: Thiergarten zu Namiest [Obora u Náměště n. Oslavou]  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'21.26"N, 16°10'18.70"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1869  
náleze: C. Roemer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067362

lokalita: Jinošov, Z okraj suchého lesa Rakovec, u silnice do Kralic, 1,7 km JJV obce  
nejbližší obec: Otradice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'59.48"N, 16°11'59.06"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-05-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067746

lokalita: Náměšť nad Osl., Náměšťská obora  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'11.71"N, 16°10'8.24"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1967-10-16  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068066

lokalita: Namiest, Thiergarten  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'11.71"N, 16°10'8.24"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1869  
náleze: A. Oborny  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068168

**6763d**

lokalita: Stanoviště, vlhká borový les u V břehu většího rybníku J od háj. Příčnice, 1 km VJV obce  
nejbližší obec: Stanoviště na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'13.03"N, 16°16'6.76"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-06-27  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067752

lokality: Moravské podhůří Vysočiny, Újezd u Rosic, ve vlhkých jehličnatých lesích (Pinus-Picea) zv. Žďáry, SSV-SV obce  
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'46.56"N, 16°15'33.04"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067677

lokality: Moravské podhůří Vysočiny, Rapotice, v jehličnatých lesích po obou stranách silnice do Újezda, ca 1,5 km SSV obce  
nejbližší obec: Lesní Jakubov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'20.22"N, 16°15'25.70"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067678

lokality: Moravia: polesí Zbraslav  
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'54.84"N, 16°16'46.03"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-05-11  
náleze: M. Martinková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067981

#### **6764a**

lokality: okr. Brno-venkov, Braniškov, stráně jehličnatých lesů v polovině lesního údolí přítoku Bílého p., 1,4 km JZ obce  
nejbližší obec: Braniškov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'12.59"N, 16°19'56.46"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-10-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067876

lokality: Údolí Bílého potoka  
nejbližší obec: Lažánky u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'50.75"N, 16°22'32.10"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1943-05-30  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067976

#### **6764b**

lokality: okr. Brno-venkov, Hvozdec, smrk. les u cesty na S svahu kopce Vrtačka (k přístavišti Obora na Brněnské přehradě), 3,5 km  
VSV obce  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'0.23"N, 16°28'21.11"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-05-05  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067776



lokality: Veverská Bítýška, lesní paseka nad bočním údolím spadajícím k Bílému potoku  
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'22.83"N, 16°25'2.22"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1971-06-01  
nálezce: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067711

**6764c**

lokality: Veverské Knínice, suchý borový les zv. Podsedky, na svazích k J, 1,1 km ZSZ středu obce  
nejbližší obec: Veverské Knínice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'21.20"N, 16°23'7.33"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1991-05-11  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067795

lokality: Veverské Knínice, podrost vlhkých jehličnatých lesů v centrální i J části lesa Smírovka, 1,5 km SSZ obce  
nejbližší obec: Veverské Knínice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'52.77"N, 16°23'8.41"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1991-05-11  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067799

lokality: okr. Brno-venkov, Říčany, vlhký jehličnatý les u prameniště na kopci Doubravky, 0,7 km JV od kóty 454 m, ZJZ obce  
nejbližší obec: Říčany u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'45.14"N, 16°21'48.66"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-10-10  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067755

lokality: okr. Brno-venkov, Říčany, jehličnatý les na vrcholové plošině kopce Doubravky, 2 km Z–ZSZ kostela v obci  
nejbližší obec: Říčany u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'3.81"N, 16°21'44.91"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-19  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067885

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: střední část komplexu lesa Doubravky východně od kóty 454. S. m. ca 450 m  
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°21'57.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1979-06-10  
nálezcce: H. Křivánková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104667

**6764d**

lokalita: Brno-Žebětín, Žebětínské polesí, paseka smrk.lesa u zeleně znač. cesty mezi VC ČSR a Helenčinou studánkou, ca 2,2 km ZSZ kostela v obci  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'56.25"N, 16°27'23.48"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-05-05  
nálezcce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067660

lokalita: Brno-Žebětín, smrkový les u chat poblíž hájovny U křivé borovice, 0,2 km JJV od kóty 360 m, S obce  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'17.74"N, 16°29'0.48"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-04-04  
nálezcce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067749

lokalita: Brno-Žebětín, v podrostu suchého borosmrk.lesa poblíž žluté značky, ca 0,9 km ZJZ kostela v obci  
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'8.21"N, 16°28'35.48"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-05-18  
nálezcce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067661

lokalita: Ostrovačice, suché dubové lesy na kopečku mezi 2 potoky, 1,4 km V-VSV obce  
nejbližší obec: Ostrovačice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'52.71"N, 16°25'45.96"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-08-16  
nálezcce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067843

**6765a**

lokality: okr. Brno-venkov, Česká, okraj lesa JZ obce  
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'37.30"N, 16°33'28.90"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-09-17  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068038

lokality: Kuřimsko: na lesní pasece na S úbočí Kuřimské hory nad Kuřimí  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'33.55"N, 16°31'56.87"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1976-06-22  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067956

lokality: Kuřim: smrkový les na S straně Kuřimské hory  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'33.55"N, 16°31'56.87"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1963-06-04  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067695

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica - Kuřimsko. Písečné úbočí lesní cesty na Kuřimské hoře 800 m JZ Kuřimi pod televizním převaděčem, pořídka.  
S. m. 350 m  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'32.00"N, 16°31'46.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997-07-05  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104727

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Sychrov u Evanovic  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'19.00"N, 16°33'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
náleze: R. Weighart  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104795

**6765b**

lokalita: Brno-Ořešín, smrkový a smíšený les v údolíčku přítoku p. Rakovec, 0,5 km VJV obce  
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°16'24.81"N, 16°36'48.09"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-03-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067879

lokalita: Světlý les nad Soběšicemi (okolí Brna)  
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'44.13"N, 16°37'19.66"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1930-05-14  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067926

**6766a**

lokalita: Brünn, Holzschlag bei Kiritein [Brno, paseka u obce Křtiny]  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'29.21"N, 16°44'24.47"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1902-08  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067930

lokalita: Mähren: Holzschlag bei Babitz (bezirk Brünn) [Morava, paseka u obce Babice, okr. Brno-venkov]  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'42.00"N, 16°40'59.35"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1902-08  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067932

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Mähren: Babitz bei Adamsthal  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'3.36"N, 16°41'52.25"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1902-06  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104796

**6766b**

lokalita: Mähren: Wiesen zwischen Gr. Bukowin und Kiritein bei Brünn [Morava: louky mezi Bukovinou a Křtinami, u Brna]  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'53.88"N, 16°45'33.26"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1899-06-06  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14055181

původní jméno: *Carex tomentosa*  
lokality: Brno, v lese nedaleko Lhotek mezi Ochozí a Bukovinkou  
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'57.31"N, 16°46'39.93"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1934-05  
náleze: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14056908

lokality: Ochoz u Brna, paseka smíšeného lesa u Z značené cesty, 150 m SSZ od háj. Hádek  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'14.74"N, 16°45'50.69"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1992-04-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067803

lokality: Mähren: Waldschläge bei Kl. Bukowin zu Ratschitz (Tři panenky, Prorubanitz) [Morava: paseka u obce Bukovinka k Račicím]  
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'51.77"N, 16°49'14.59"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1899-06-06  
náleze: F. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067924

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Mh. Kl. Bukowin  
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'51.00"N, 16°48'34.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1900-05  
náleze: K. Rothe  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104715

#### **6766c**

lokality: Hády  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'31.05"N, 16°40'8.63"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068146

lokality: Hády  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'31.05"N, 16°40'8.63"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067980

**6766d**

původní jméno: *Carex tomentosa*  
lokalita: Brno, v lese za Hostěnicemi  
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'38.18"N, 16°46'7.79"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1934-05  
nálezce: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14056909

lokalita: Pozořice, suchý smíšený les za pozořickou hájovnou (část Jezera), po P straně silnice k Hostěnicím  
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'40.13"N, 16°48'2.93"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1992-04-26  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067802

lokalita: Viničné Šumice, okraj křoví a smíšeného lesa u silničky na J svahu Kalečnicku, 2,4 km SSZ obce  
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'9.59"N, 16°49'5.31"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1985-09-07  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067855

lokalita: Viničné Šumice, smrková monokultura na J okraji Dražanské vrchoviny, 0,4 km S obce  
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'3.80"N, 16°49'12.11"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1985-09-07  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067856

lokalita: Vítovický žleb, V svah, asi 3 km od počátku  
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°14'36.77"N, 16°49'43.24"E  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1913-05-17  
nálezce: E. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067961

**6767a**

lokalita: Dražanská vrchovina, Luleč, smíšený les s borůvkou na Z svahu kopce sv. Martina, ca 2,3 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov  
souřadnice: 49°15'4.86"N, 16°54'43.93"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1986-07-13  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067664

lokality: okr. Vyškov, okraj smrkového lesa nad Pístovickým rybníkem  
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'13.22"N, 16°54'19.71"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1978-05-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067835

lokality: okr. Vyškov, Luleč u Vyškova, u štěrkované lesní cesty na Pístovice  
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov  
souřadnice: 49°15'38.54"N, 16°54'33.11"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1977-05-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067657

#### **6767b**

lokality: Luleč, jehličnatý les u cesty v úvozu od koupaliště U Libuše k chatám, 0,8 km SZ obce  
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov  
souřadnice: 49°15'31.38"N, 16°55'17.61"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1990-03-25  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067775

#### **6767c**

lokality: Vítovice, stráž suchého smíšeného lesa s akátem nad Vítovickým údolím poblíž býv. hájovny, 0,7 km SZ obce  
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'27.36"N, 16°50'31.79"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1992-05-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067804

lokality: okr. Vyškov, Habrovany, podrost dub.lesa 100 m SV od háj. Blatice, SV obce  
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°14'30.21"N, 16°52'58.29"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1986-05-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067894

lokality: okr. Vyškov, Habrovany, mechatá vlhká cesta u jehl.lesa 0,5 km Z od háj. Blatice, SSV obce  
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°14'15.08"N, 16°52'20.06"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1986-05-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067895

**6768c**

lokalita: Litenčické vrchy, distr. Vyškov, Pavlovice, podrost SM lesa u cesty M značené, 100 m JZ od háj. Žešov, 2.15 km SV středu obce, vzácně spolu s C. leporina.  
nejbližší obec: Orlovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°13'32.36"N, 17°4'45.84"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1993-07-23  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067736

**6768d**

lokalita: List Gottwaldov, Orlovice  
nejbližší obec: Orlovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°14'8.04"N, 17°5'2.53"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068077

**6770c**

lokalita: Chřiby: lesní světlina v lese Zelinka u Újezdsko  
nejbližší obec: Újezdsko, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°13'8.85"N, 17°22'0.03"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1966-05-25  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067706

**6770d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Nová Dědina, asi 1,5 km JZ  
souřadnice: 49°12'5.10"N, 17°26'25.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 312 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 2008-08-10  
náleze: Monika Hejdová  
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chřibech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2893720

**6771b**

lokalita: Zlín, Mladcová, kyselá bučina nad L stranou cesty k Rackové, na JV svahu kóty 420 Přední vrch, 2,7 km SSZ od kostela na Jižních Svazích  
nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'13.03"N, 17°38'34.77"E  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2018-04-22  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068117



### 6772a

lokalita: Zlín, Kocanda, stará bučina na hřebeni od Kocandy k Dolní Vsi, 2,3 km SSV od kostela na Jižních Svazích  
nejbližší obec: Kostelec u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'15.04"N, 17°40'34.66"E  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2015-05-05  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068109

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2020: !;  
lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6772a, Zlín (distr. Zlín), Kocanda, světlá stará bučina na hřebeni od Kocandy k Dolní Vsi 2,3 km SSV od kostela na Jižních Svazích, 491510 N, 174020 E. S. m. 335 m  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'10.00"N, 17°40'20.00"E  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2015-05-05  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 14104572

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Zlín: Kostelec u Štípy: doubrava nad silnicí ke Zlínu  
nejbližší obec: Kostelec, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'9.00"N, 17°41'22.00"E, ± 100m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1926-05-13  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104741

### 6772c

lokalita: Gottwaldov, u cesty v druhotné smrčtině nad městskou částí Lazy, J města  
souřadnice: 49°13'4.88"N, 17°40'49.39"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1983-06-02  
náleze: P. Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054326

### 6773a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Liptál: pastviny a jejich okraje, ca 1,1 km SZ od zámku Liptál  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'48.04"N, 17°54'50.22"E, ± 9m  
nadmořská výška: 512 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2020-05-08  
náleze: Daniel Szokala  
pramen: Szokala D. (2020) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy 2020  
herbář: herb. D. Szokala  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: místy hojně  
ID: 14024527

**6773b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Valašská Polanka (Vsetín), ca 1,5 km Z od kostela  
souřadnice: 49°15'41.00"N, 17°58'54.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2005-08-30  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.  
projekt: ČNFD  
ID: 1635213

**6773c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vizovice, Bratřejov, Za Ostrým vrchem, 101 e  
souřadnice: 49°12'2.00"N, 17°54'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1956-08-22  
náleze: Z. Prudič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 959697

**6773d**

lokality: Vizovické vrchy, polesí Bratřejov, odd. 104c, smrčina uprostřed bučin  
nejbližší obec: Bratřejov u Vizovic, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'35.03"N, 17°55'37.02"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1956-08-21  
náleze: Z. Prudič  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067699

lokality: Vizovické vrchy, v jedlině pod kotou 635 m na J svahu kopce Sviradov (736)  
nejbližší obec: Drnovice u Valašských Klobouk, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'11.71"N, 17°57'29.69"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1934-06-17  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068019

**6774b**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravia Or. distr. Vsetín, pagum Hovězí lučka [unclear] Makyty  
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°16'4.00"N, 18°6'59.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1933-07  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104725

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: ca 1,4 km JZ od vrchu Hrachovec (777 m), louka nad usedlostí a okraje lesa

nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Karel Boublík

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský 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: 8776189

#### 6774c

lokality: Vsetín, na Čertově skále u Lidečka

nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín

souřadnice: 49°12'59.70"N, 18°2'49.81"E

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1883-06-29

nálezce: J. Bubela

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14067377

lokality: Brumov, polesí Lidečko, Ostrá hora

nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín

souřadnice: 49°13'24.79"N, 18°3'14.37"E

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1957-08

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068105

lokality: Lidečko, na pasece vrchu Stráže (627), S od obce

nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín

souřadnice: 49°12'52.76"N, 18°3'36.62"E

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1943-05-23

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068020

lokality: Valašské Klobouky: Pulčinské skály

nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín

souřadnice: 49°13'40.46"N, 18°4'44.26"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1936-05-24

nálezce: B. Dufková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068013

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;

lokality: Moravia, Vizovické vrchy, distr. Vsetín. Lidečko: Pod Drvištěm, 0,7 km JJV od kóty 620 m n. m.; lesní loučka

nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín

souřadnice: 49°12'0.00"N, 18°0'31.00"E, ± 300m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2002-05-19

nálezce: Z. Otýpková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14104694

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Moravia, Vizovické vrchy, distr. Vsetín. Lidečko: Račné, 0,7 km J od kóty 730 m  
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín  
souřadnice: 49°12'35.00"N, 18°1'40.00"E, ± 300m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2002-05-11  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104695

#### 6774d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: louky a pastviny (částečně opuštěné) podél cesty Z od osady U Hajdů, ca 1,8 km JJV-1,8 km JV od kostela v obci  
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'52.00"N, 18°5'23.00"E  
nadmořská výška: 650-700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: Petr Koutecký  
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: 8768004

#### 6775a

lokalita: Vsatské Javorníky, mezi Stolečným a Kohůtkou  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'44.37"N, 18°14'29.23"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1926-07  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067974

#### 6775b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nový Hrozenkov, na záp. svahu hřebene Stolečného (960 m)  
souřadnice: 49°17'47.00"N, 18°15'4.00"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1931  
náleze: G. Říčan  
pramen: Říčan G. (1932): Pastviny okresu vsetínského v moravských Karpatech. - Sborn. Přírod. Společ. Mor. Ostrava, 7: 25-89.  
projekt: ČNFD  
ID: 2955177

#### 6844b

lokalita: Böhmerwald, Künisches Gebirge  
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'11.98"N, 13°9'25.03"E, ± 1000m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1879-08-09  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068601

**6845a**

lokality: Šumava: pod Špičákem  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'46.86"N, 13°12'53.50"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1927  
nálezce: F. Hrobař  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067426

lokality: Na cestě z Pancíře do Železné Rudy na Šumavě  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'19.51"N, 13°14'31.68"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1928  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068566

**6845b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tab.1.sním.6. Špičák: Pancířský hřbet: mezi Tomadlovým křížem a rozcestím pod Mústkem na Z úbočí hřebene, 4km JV od Hojsovy Stráže, orient. J-JZ, kontakt: smrčina s vtroušeným *Fagus sylvatica*.  
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'16.00"N, 13°15'7.00"E  
nadmořská výška: 1150 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1990-06-28  
nálezce: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8236639

**6845c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 27.d. Železná Ruda: 2,2 km SZ celnice Alžbětín, skládka dřeva  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'29.00"N, 13°11'42.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1991-07-31  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1993): Příspěvek k poznání vegetace a flóry Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 2: 31-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9408731

**6845d**

lokality: Šumava, Železná Ruda, Polom, lesní průsek vedoucí k vrcholu směrem k JV, kulturní smrčiny  
nejbližší obec: Debrník u Železné Rudy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'41.24"N, 13°17'36.80"E  
nadmořská výška: 1295 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1992-08-11  
nálezce: K. Sýkorová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052057

**6846a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 6. Keply: okraj lesa nad polní cestou 500 m JZ od osady  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'53.00"N, 13°20'44.00"E  
nadmořská výška: 960 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9390307

**6846b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 142. Hartmanice: samota Peklo Z od obce  
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'12.00"N, 13°26'7.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky floristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.  
projekt: FLDOK  
ID: 9387627

**6846c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 75. Prášily: průsek s elektrickým vedením 2 km SSZ obce  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'59.00"N, 13°21'59.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1991  
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9402575

**6846d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 57. Paště: /S Čeňkové Píly/, smrčina nad L břehem Křemelné 0,6 km až 1 km SZ soutoku s Vydrou (jen se slabým zastoupením buku)  
nejbližší obec: Čeňková Píla, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'37.00"N, 13°29'1.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1993-07-02  
pramen: Kirschnerová L. (1995): Příspěvek k poznání flóry okolí Srní s poznámkami k výskytu *Epilobium nutans* a *Sedum villosum*. - Erica 4: 61-71.  
projekt: FLDOK  
ID: 9404011

**6847a**

lokality: Rejštejn, louky u Radešova  
nejbližší obec: Radešov u Rejštejna, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'18.20"N, 13°30'23.28"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1974-06-17  
nálezce: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052112

lokality: Sušicko, Albrechtice  
souřadnice: 49°11'51.50"N, 13°33'52.00"E  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1969-05-24  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054291

**6847b**

lokality: Sušice, Strašín, stráně nad jeskyní  
nejbližší obec: Strašín u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'59.97"N, 13°37'47.87"E  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 1984-05-30  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052088

lokality: Sušicko: Strašín, Lazny  
nejbližší obec: Strašín u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'27.13"N, 13°38'26.05"E  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1978-05-30  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052116

**6847c**

lokality: Kašperské Hory, Prádlo  
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'26.01"N, 13°33'52.03"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1978-06-11  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052115

lokality: Kašperské Hory, louky za sv. Annou  
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'54.08"N, 13°32'11.40"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1974-06-17  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052110

lokality: Kašperské Hory, louky  
souřadnice: 49°8'24.64"N, 13°32'52.74"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1965-07-29  
nálezc: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054284

**6847d**

lokality: Stachy, louky u Tejmlova  
nejbližší obec: Javorník u Stach, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'40.62"N, 13°39'8.75"E  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1988-05-22  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052091

lokality: Prachaticko, Stachy, Řetenice: pastviny  
nejbližší obec: Řetenice u Stach, okres Prachatice  
souřadnice: 49°8'3.04"N, 13°36'41.92"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1974-06-06  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052109

**6848a**

lokality: okr. Strakonice, Zálesí, les 500 m Z od domu č. 68  
souřadnice: 49°9'37.93"N, 13°42'30.21"E  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1981-06-06  
náleze: J. Smažík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054302

lokality: okr. Strakonice, Zálesí, les v údolí JZ hájovny V Zahájeném  
souřadnice: 49°9'17.22"N, 13°42'7.39"E  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1977-06-22  
náleze: J. Smažík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054300

**6848b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Stachy, Přečín 33, pod Dobrší  
souřadnice: 49°9'10.00"N, 13°45'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 703 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1967-06-05  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 209  
ID: 324732

**6848c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Čábuze\_6190265  
nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'15.92"N, 13°42'38.99"E, ± 66m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-06-05  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5768160



**6848d**

lokalita: Čkyňsko, lesní porost SZ od Krušlova  
nejbližší obec: Krušlov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'48.22"N, 13°48'17.22"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1944-07-18  
náleze: M. Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067503

lokalita: Okolí Čkyně: stinné Piceetum v lesích mezi Čkyní a Krušlovem  
nejbližší obec: Předenice u Čkyně, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'44.91"N, 13°49'19.85"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1943-07-14  
náleze: M. Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067460

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Chvalšovice: Chvalšovické chalupy, V okraj borové výsadby na vlhké pastvině 0,2 km J od č.p. 39  
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'17.00"N, 13°45'26.00"E, ± 100m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1996-08-27  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG96/008; distr. phytogeogr. 37e Volyňské Předšumaví;  
ID: 14104786

**6849a**

lokalita: Hoštice u Volyně les ZSZ od Hoštic  
nejbližší obec: Hoštice u Volyně, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'56.05"N, 13°54'8.30"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1954-06-21  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068277

**6849b**

lokalita: Střítež les na Červené SV od Stříteže  
nejbližší obec: Střítež u Volyně, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'35.88"N, 13°58'26.68"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1955-08-21  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068291

**6849c**

lokalita: Čkyňsko, borová travnatá paseka pod Hradčanským hájem nad tratí Čkyně-Lčovice  
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'23.90"N, 13°50'47.85"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1944-07-15  
náleze: M. Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067511

lokalita: Okolí Čkyně: vlhká louka nad tratí Čkyně-Lčovice blízko Čkyně  
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'34.15"N, 13°50'29.59"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1942-06-23  
náleze: M. Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067565

**6849d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Černětice: mýtina na sever. svahu vrchu Račí (kóta 612) 1,2 km VSV od osady  
nejbližší obec: Račí u Nišovic, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'43.04"N, 13°55'38.91"E, ± 20m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-08-20  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068756

**6850a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Čepřovice: les Mlaka na vrchu Duškovci V od Čepřovic  
nejbližší obec: Čepřovice, 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: 9975342

**6850b**

lokalita: Vodňany, in Nardetis ripa piscinae Námětek prope Vodňany  
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'16.72"N, 14°8'10.62"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-05-28  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067502

#### 6850c

lokality: Koječín lesy v okolí hradu Helfenburka na vrchu Malošíně (kóta 683,2) V od Koječína  
nejbližší obec: Krajníčko, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'10.60"N, 14°0'19.63"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-10-10  
náleze: R. Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068334

#### 6850d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: lesy na Svobodné hoře (kóta 640,1) V od městečka  
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'22.40"N, 14°6'58.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 490-640 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2013-06-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996589

#### 6851a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Protivín, Chvalešovice, 202e, Hájek  
souřadnice: 49°10'21.00"N, 14°13'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 419 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1956-06-26  
náleze: P. Březina  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 45  
ID: 441255

#### 6851b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: hráz rybníka Maletínek JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami  
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°10'41.00"N, 14°18'12.00"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2011-08-17  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996676

#### 6851c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vodňany, Libějovice, 7c, Bukový  
souřadnice: 49°6'49.00"N, 14°13'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 422 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970-10-29  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 279; vegetace pod smrkovým porostem. (sm 10, md +). Pokryvnost trav 20%, *Avenella flexuosa* +2, *Mycelis muralis* 1, *Galium rotundifolium* 1, *Hieracium murorum* -  
ID: 438921

**6851d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vodňany, Libějovice, 2b2, Kluš  
souřadnice: 49°7'45.00"N, 14°14'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1970-10-28  
nálezc: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 274  
ID: 438772

**6852a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kočín  
souřadnice: 49°9'55.25"N, 14°21'40.46"E, ± 1154m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2009  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín  
projekt: NDOP  
ID: 11315031

**6852b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Litoradlice: Litoradlice u Temelína: les při potůčku 2 km V osady  
nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice  
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon  
datum: 1981  
nálezc: 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: 1981  
ID: 8454760

**6852c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Hluboká nad Vltavou, Blana, 11i, Plísně  
souřadnice: 49°6'13.00"N, 14°24'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 432 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-06  
nálezc: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 52  
ID: 433082

**6852d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Purkarec: při lesní asfaltové cestě JZ od Karlova hrádku v úseku ca 0,5–1,5 km (jehličnatý les).  
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon  
datum: 2001-07-04  
nálezc: Jakub Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8461695

#### 6853b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Sviny: lesík u Svinenského blata  
nejbližší obec: Kundračice u Svinů, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'58.66"N, 14°39'30.29"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1971  
nálezc: Rudolf Kurka  
pramen: FAS 27/4  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13638019

#### 6853c

lokalita: okr. Č. Budějovice, Líšnice, u větší lesní cesty 1,7 km SV od aut. zast. v obci  
nejbližší obec: Líšnice u Kostelce, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°8'14.17"N, 14°30'21.93"E, ± 25m  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2018-05-22  
nálezc: F. Bárta  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068129

#### 6853d

lokalita: Ševětín, Mazelov (distr. České Budějovice): při okraji lesní cesty a v lese v komplexu SV od obce ca 1,3 km SV od kaple v centru Mazelova  
nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'37.39"N, 14°38'2.49"E, ± 150m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2019-12-20  
nálezc: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13896578

#### 6854a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 41. Vlkov: prашná cesta (žlutě a červeně značená turistická cesta) a její blízké okolí vedoucí paralelně podél vých. strany železnice (drobné písčiny při okraji lesa, "loukopole", lesní okraje, svahy zářezu železniční tratě) a trávniky v intravilánu obce  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'8.90"N, 14°43'35.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 415-420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-05  
nálezc: J. Chrtek jun.; T. Urfus; M. Štefánek; alii  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotilínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
herbář: PRC  
projekt: FK ČBS  
poznámka: liniiová lokalita: 49°08'55,6"N, 14°43'41,6"E; 49°09'21,5"N, 14°43'32,8"E; kvadranty 6854a a 6854c  
ID: 13806036

#### 6854b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 45. Pleše: hráz rybníka Prostřední Ohrazený asi 2,5–2,7 km jz. od kaple v obci (lesní a přilehlá vegetace)

nejbližší obec: Pleše, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'59.10"N, 14°47'34.40"E, ± 110m

nadmořská výška: 446 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-07

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13806141

#### 6854c

lokality: Veselí n.L., bezkolencová louka 1 km proti proudu Zlaté stoky od zoostanice V Rudě

nejbližší obec: Horusice, okres Tábor

souřadnice: 49°8'44.93"N, 14°41'36.28"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1981

nálezce: M. Šrůtek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068243

#### 6854d

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: Kardašova Řečice, Karštejnská bašta 0,8 km JV, Karštejnské polesí.

souřadnice: 49°8'2.00"N, 14°48'50.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-10-28

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1128358

#### 6855a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: Mnich: Mnich u Kardašovy Řečice: les 500 m S železniční zastávky

nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Lubomír Hrouda

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8476111

#### 6855b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: Děbolín: Děbolín: smrkový lesík pod železniční zastávkou

nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988

nálezce: Vít Grulich

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8476127

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 823. Děbolín: smrkový lesík pod železniční zastávkou, 510 m n. m. - Grulich (67; 6855b).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: s. d.

nálezce: 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: 9845269

#### 6855c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 95. Ratiboř: sv. břeh rybníka Holná asi 370 m jz. až 1500 m již. od křižovatky v Holenském Dvoře (rákosiny, degradující sečené mokřadní louky, okraje polí)

nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'41.90"N, 14°52'52.30"E, ± 650m

nadmořská výška: 453 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L.,

Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky

floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13807258

#### 6855d

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: Polště: loučka na severním okraji rybníka na JV konci obce

souřadnice: 49°6'21.00"N, 14°55'45.00"E

nadmořská výška: 506 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-05-25

nálezce: 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: 1470160

#### 6856a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 482. Rodvínov: smřčina na levém břehu potoka Dvorcek jv. od rybníka Velký Fišerů asi 0,8–1,2 km jv.–vzv. od železniční zastávky

nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'47.20"N, 15°3'52.20"E, ± 150m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-06

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L.,

Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky

floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13811401

#### 6856b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 516. Bednárec: Havlův rybník asi 1,45 km jv. od kaple Panny Marie v obci, břehy rybníka a vegetace makrofyt

nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'3.30"N, 15°6'3.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenikovsky D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13814464

#### 6856c

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: Horní Pěna (J. Hradec), nad rybníčkem 1,1 km VSV od obce (sev. od silnice)

souřadnice: 49°6'31.00"N, 15°3'23.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-05-22

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1631261

#### 6856d

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 131. Střížovice: lesní cesta (žlutě značená turistická cesta) od železniční stanice Střížovice k přejezdu přes železniční trať asi

450 m jv. od železniční stanice Střížovice

nejbližší obec: Střížovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'55.90"N, 15°8'12.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 535-545 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenikovsky D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

poznámka: liniiová lokalita: 49°08'03,0"N, 15°08'07,0"E; 49°07'50,0"N, 15°08'12,0"E

ID: 13808009

#### 6857a

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokality: 620. Strmilov: Česká Olešná, polní cesta od sev. okraje vsi k okraji lesa na sz. úpatí Tůmova vrchu (624 m)

nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'55.30"N, 15°10'20.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 575-580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-04

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenikovsky D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

poznámka: liniiová lokalita: 49°11'56,0"N, 15°10'16,6"E; 49°11'56,8"N, 15°10'23,8"E

ID: 13816172



### 6857b

lokality: Dačice, Horní Němčice, smíšený les nad Chalupami v lískových keřích JV od vsi  
nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'20.12"N, 15°17'12.66"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-07-17  
náleze: A. Češka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068639

lokality: Dačice, Sumrakov, v lískových keřích JV od vsi  
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'14.07"N, 15°19'47.46"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1958-07-13  
náleze: A. Češka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068638

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec: Maršov - les asi 250 m S od obce, V od silnice do obce Studená. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'10.00"N, 15°17'18.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981-07-14  
náleze: H. Andrejchová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 506661);  
ID: 14104569

### 6857c

lokality: okr. Jindř.Hradec, Mosty, kóta Skalka (703) 1,5 km JZ obce  
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'59.12"N, 15°13'13.93"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1999-08-11  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068040

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora bohémica, distr. Jindřichův Hradec: Kunžak - paseka v lese asi 3 km VSV od obce, na V břehu ryb. Komorník. S. m. cca  
540 m  
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'60.00"N, 15°11'49.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-09  
náleze: H. Andrejchová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104568

**6857d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 662. Volfířov: Radlice, podél polní cesty asi 500 m již. od kapličky ve vsi  
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'7.10"N, 15°19'19.30"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-03  
náleze: K. Prach  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13816679

**6858a**

lokalita: Telč, u břehu Lázeňského rybníka u obce Mrákotín  
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'37.04"N, 15°22'49.90"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1970-06-16  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068570

**6858b**

lokalita: Telč  
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'33.30"N, 15°25'31.63"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-05-11  
náleze: M. Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068150

**6858c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Mysletice: rašelinná louka a rašeliniště při Z okraji borového lesa 700 m JV od obce  
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
náleze: I. Růžička  
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: lokalita krátce po melioracích a rozorání pole; 1974  
ID: 8446286

**6858d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: PP Dubová stráž 2096  
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'7.81"N, 15°26'34.00"E, ± 381m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008  
náleze: Ester Ekrťová; Jan Roleček; Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová, Jan Roleček. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Dubová stráž. 2009.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.04.2008 - 31.10.2009  
ID: 7846144

**6859a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Ořechov: od hájovny Kozinec J od obce při silnici směrem na jih  
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-07-07  
náleze: Stanislav Kučera  
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8446284

**6859b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: PP Opatovské zákopy, V část chráněného území, komplex vlhkých a mokrých rašelinných luk 1,7 km ZJZ(–Z) až 2,6 km Z od kostela sv. Václava ve středu obce  
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'50.00"N, 15°38'39.00"E  
nadmořská výška: 624-654 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-04  
náleze: P. Lustyk  
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: 8820637

**6859c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Vilímeč; Kosený druhově bohatý a zachovalý krátkostébelný trávník na mírném svahu, ostrůvkovitě fragmenty T1.5, převládá však vlhký typ T2.3, pouze při okraji mírně eutrofizovaný.  
souřadnice: 49°8'41.70"N, 15°30'39.41"E, ± 206m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-05-17  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11575732

**6859d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: HC Telč, polesí Staré Říše, 358F8 (506H9)  
souřadnice: 49°7'42.00"N, 15°35'21.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992-09-14  
náleze: J. Nikl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 809693

**6860a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: meze, trávníky a křoviny podél polní cesty vedoucí jihojihozápadním směrem od vsi, 0,5 km ZSZ až 1 km J od k. 671  
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'17.88"N, 15°42'34.92"E, ± 498m  
nadmořská výška: 620-660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-04  
náleze: J. Danihelka  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8820948

**6860b**

lokalita: Moravia occid.: Třebíč, in montis Hora prope p. Římov  
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'31.15"N, 15°47'47.74"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1933-08  
náleze: J. Suza  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067358

**6860c**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Cidlina, Římov, 101a  
souřadnice: 49°8'49.00"N, 15°41'48.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-06-01  
náleze: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 808828

**6860d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, 35c západní část  
souřadnice: 49°6'35.00"N, 15°47'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-06-01  
náleze: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 771271

**6861a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Třebíč, Mikulovice, 425n4 (510a13)  
souřadnice: 49°9'11.00"N, 15°51'26.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1964-06-25  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: není uveden geologický podklad  
ID: 796117

**6862a**

lokalita: Koněšín, suchý jehličnatý les v S části trati V Radměřích, ca 1,6 km ZJZ-Z kostela v obci  
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'19.94"N, 16°1'5.44"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1995-05-06  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067812

lokalita: okr. Třebíč, Třesov, travnatý příkop u L strany silnice od přehrady, 950 m JZ středu obce  
nejbližší obec: Třesov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'28.24"N, 16°4'24.58"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1995-04-29  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067816

#### 6862b

lokalita: Popůvky nad Jihlavou, suchý kulturní DB les u cesty nad údolím potoka u L břehu přehrady, 1,7 km Z-ZSZ středu obce  
nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'34.80"N, 16°6'15.82"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1995-05-07  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067813

lokalita: Popůvky nad Jihlavou, suchá smrková monokultura u Č. značené cesty, Z od trati Zákoutí, 1, km Z středu obce  
nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'33.99"N, 16°6'30.80"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1995-05-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067815

lokalita: Popůvky nad Jihlavou, smíšený les s DB na vrcholu kopce Okrouhlík, 1 km JZ středu obce  
nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'5.30"N, 16°7'11.75"E  
nadmořská výška: 434 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-06-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067808

lokalita: distr. Třebíč, Sedlec, podrost jehličnatého lesa na vrcholovém plató Babí hory (472 m), ca 2,45 km SZ středu obce.  
nejbližší obec: Sedlec u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'1.17"N, 16°6'41.73"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-09-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067734

#### 6862c

lokalita: Hrotovice--Slavětice, odd. 9h  
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'13.26"N, 16°4'51.57"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1943-05-27  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068061

**6862d**

lokalita: Mohelno, suchý dubový les u cesty 500 m SSV hájovny U Širokého, 2,65 km Z kostela v obci  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'54.13"N, 16°9'23.76"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1995-05-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067814

lokalita: Mohelno, suchý jehličnatý les J od silnice Mohelno-Kramolín, před hájovnou, 2,5 km ZSZ kostela v obci  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'32.71"N, 16°9'36.60"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-07-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067806

lokalita: Kramolín, suchý dubový les 300m Z od Prostřední aleje v trati Zelený les, 2 km JJV středu obce  
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'3.99"N, 16°8'34.40"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-07-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067807

lokalita: Slavětice, výsadba pod vedením vysokého napětí v prostoru kóty 427 Zabítý, podél silnice ke Kramolínu, 1,2 km SV-VSV  
středu obce  
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'44.78"N, 16°7'5.41"E  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-06-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067809

lokalita: Slavětice, suchý dubový les u cesty v trati Příchody, 1,3 km SSZ obce  
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'58.13"N, 16°6'18.14"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1988-07-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067793

lokalita: Slavětice, suchý dubový les a okraj BO výsadby v Z části lesa na kopci Zabítý (427), SSV obce  
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'39.12"N, 16°7'13.75"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1988-07-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067794

lokality: Palouk u Kramolína (Náměšť)  
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'4.04"N, 16°8'37.61"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1943-05-06  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067903

#### 6863a

lokality: Rapotice, suchý smíšený les Dubinka nad žel.tratí Rapotice--Kralice, 0,8 km ZSZ od žst. v obci  
nejbližší obec: Sudice u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'10.55"N, 16°14'46.43"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-08-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067778

lokality: Kuroslepy, v podrostu suchého dubového i borového lesa v SZ části lesa Borovina ca 0,7 km V obce  
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'15.00"N, 16°13'21.48"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-04-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067650

lokality: Březník, suchý březový a borový les na plošině nad údolím ř. Oslavy, 2,3 km JZ obce  
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'34.10"N, 16°10'19.10"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-09-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067745

lokality: Ketkovice, jehličnatý les v údolíčku L-stranného přítoku Chvojnice, 1,8 km JZ obce  
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'0.05"N, 16°14'39.74"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-04-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067747

lokality: Náměšť nad Osl., polesí Sedlec, les SV od Březiny  
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'53.16"N, 16°10'0.06"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1967-10-17  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068067

lokality: Náměšť nad Oslavou, v bukovém lese nad zříceninou Lamberka  
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč  
souřadnice: 49°9'52.17"N, 16°10'9.57"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1936-06-21  
náleze: F. Jičínský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067910

#### 6863b

lokality: Zbýšov, smrkový i dub.les v S polovině lesa Padělky, ZSZ–Z obce  
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'38.74"N, 16°19'29.23"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067887

lokality: Příbram, v podrostu suchého borového lesa u Z okraje lesa Liška, ca 1 km V obce  
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'35.20"N, 16°18'55.50"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-23  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067663

lokality: Vysoké Popovice, vlhký smíšený les v SZ části lesa Čeleška, v blízkosti hájenky, 0,2 km J od žel.st. u obce  
nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'32.28"N, 16°17'26.48"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-23  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067889

lokality: Lukovany, suché dubové lesy s borem pod a na vrcholu hřebene Okrouhlík, 1,2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'7.21"N, 16°17'29.80"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067892

lokality: Ketkovice, vlhký smíšený les Syřiny (poblíž J okraje), 1,2 km S obce  
nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'16.42"N, 16°15'52.78"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067893



lokality: Rapotice, jehličnatý les po P straně silnice Rapotice--Ketkovice, 0,8 km J obce  
nejbližší obec: Sudice u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'47.88"N, 16°15'15.32"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-07-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067867

lokality: okr. Brno-venkov, polesí Zbraslav  
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'36.28"N, 16°18'53.84"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1967-05-11  
náleze: M. Martinková  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068154

lokality: Rosice u Brna, Příbram  
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'36.28"N, 16°18'53.84"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068063

#### **6863c**

lokality: Lhánice, mladší dubový les na Z svahu kóty 366, u Č značené cesty, 700 m JJV středu obce  
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'7.66"N, 16°13'42.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1994-05-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067811

#### **6863d**

lokality: Čučice, podrost suchého dub.lesa s borovicí na J stráni lesa Milošov ca 0,8 km SV obce  
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'39.13"N, 16°17'8.28"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-05-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067648

lokality: Čučice, suchý dubový les u značené cesty, u turist. tabule Kocoury, 1 km Z od kóty 331 m  
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'29.78"N, 16°18'3.72"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-05-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067748

lokality: Senorady, v podrostu suchého dub.lesa u cesty ve V části lesa Doubravka, V od obce  
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'43.64"N, 16°16'57.78"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-09-07  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067666

lokality: Senorady, na okraji paseky v lese Doubravka při cestě na Biskoupský kopec, ca 1,7 km JV od obce  
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'40.34"N, 16°15'29.72"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-05-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067654

lokality: Senorady, okraj paseky při cestě přes les Doubravka, 2 km JV od obce  
nejbližší obec: Biskoupy na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'39.07"N, 16°15'50.85"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-05-02  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067851

#### **6864a**

lokality: Zastávka u Brna, smrkový les na stráni nad Mariánským údolím, 1,4 km SZ od žel.st. v obci  
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'56.04"N, 16°20'56.60"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067886

lokality: Zastávka u Brna, jehličnaté lesy na plošině kopce nad hájovnou Habřina, 1,8 km ZSZ od žst. v obci  
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'27.57"N, 16°20'13.03"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-23  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067888

lokality: Zastávka u Brna, mladý dubový les v S části Babického lesa, 0,6 km Z-ZJZ od žel.st. v obci  
nejbližší obec: Babice u Rosic, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'14.49"N, 16°20'59.76"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-04-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067890

lokality: Rosice u Brna, smíšený les u lesní školky na vrcholu zalesněného kopce 0,7 km JZ od žel. st. v obci  
nejbližší obec: Rosice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'26.47"N, 16°22'36.94"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-08-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067845

lokality: Morava: Tetčice  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'57.30"N, 16°24'42.69"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068062

#### 6864b

lokality: Brno-Žebětín, suchý dubový les u ž. značené cesty 1,5 km JZ obce  
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'44.58"N, 16°28'17.99"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-10-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067750

lokality: Ostrovačice, osada Kývalka, v podrostu dub.lesa se smrkem na stráni nad levým přítokem Augšperského potoka ca 0,9 km  
SV osady  
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'54.18"N, 16°27'38.62"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-05-18  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067667

lokality: okr. Brno-venkov, Popůvky-osada Kývalka, okraj suché dubohabřiny u paseky pod vysokým napětím, 0,5 km SSV osady  
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'37.71"N, 16°27'13.41"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-08-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067842

lokality: Popůvky-osada Kývalka, smíšený les na kopci nad S větví potoka mezi lesními tratěmi Díly a Močírny, SSV obce  
nejbližší obec: Ostrovačice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'52.50"N, 16°27'5.99"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-08-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067844

lokality: Brno-Žebětín, na okrajích lesní pěšiny u okraje bukového lesa ca 0,8 km JJZ obce  
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'55.99"N, 16°29'0.04"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-07-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067668

lokality: Moravské podhůří Vysočiny, Omice, malá paseka smíš. lesa na SV svahu kopce Šibeník, ca 1,4 km VSV obce  
nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'16.42"N, 16°28'9.43"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-05-07  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067674

lokality: Brno-Žebětín, starší suchý dub.les nad Augšperským p., 1,9 km JJZ obce  
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'34.13"N, 16°28'14.59"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-07-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067866

#### **6864c**

lokality: Padochov, smíšený les v JV části trati Konvív, ca 1,5 km V obce  
nejbližší obec: Padochov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'3.34"N, 16°22'34.39"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-06-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067751

lokality: Neslovice, suchý dub. les poblíž okraje lesa 1,4 km VJV obce  
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'16.78"N, 16°24'21.69"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-09-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067900

lokality: Lesní palouk u Padochova (Brno)  
nejbližší obec: Padochov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'17.58"N, 16°21'38.12"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1943-05-16  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067904

**6865a**

lokality: Brno-Pisárky, suchý dubový les na stráni nad cestou k hotelu Myslivna, JZ obce  
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'26.56"N, 16°33'26.21"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-05-23  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067854

**6868d**

lokality: Ždánický les, Nesovice, okraj paseky s výsadbou DB u S okraje lesního komplexu Vysoká, 1,1 km JV žst. v obci, vzácně, asi 20 trsů.  
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'30.77"N, 17°5'28.48"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2003-05-01  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067723

**6869b**

lokality: Chříby, Salaš, okraj jehličnatého lesa u cesty na hlavním hřebeni Ch., mezi hostincem Bunč a Malým Brdem  
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'30.70"N, 17°19'28.32"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987-07-06  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067756

lokality: Morava: Roštín (list Gottwaldov)  
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'35.69"N, 17°18'28.91"E  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: s. d.  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068100

**6869c**

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střílky. Na mýtině v lese 2 km V obce, hojně. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Zástřizly, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°8'23.00"N, 17°14'9.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987-06-07  
náleze: V. Pluhař  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104703

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střilky, okraj listnatého lesa u skládky dřeva 1,3 km V obce. S. m. 380 m  
nejbližší obec: Zástřizly, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°8'24.00"N, 17°14'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1986-05-11  
náleze: Z. Skýpalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104733

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 303.Střilky, les Větrák SV obce  
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°8'36.90"N, 17°13'17.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: Viktor Pluhař  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8687889

#### 6869d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 535.Buchlovice, Holý kopec, bučiny  
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°6'10.76"N, 17°17'20.13"E, ± 100m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1987  
náleze: Judita Kochjarová; Viktor Pluhař; Lubomír Hrouda  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8695806

#### 6870a

lokalita: Chřiby-S část, Kostelany, okraj smíř. lesa s převahou smrku v údolí potoka, ca 1,0 km JJZ obce  
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°11'37.40"N, 17°22'38.35"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1985-06-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067676

#### 6870b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Halenkovice; vzrostlá bučina, v horní části přechází do dubohabřiny, místy do kyselá, prokáceno a díky okolním pasekám zabuřeněno  
souřadnice: 49°11'16.06"N, 17°27'36.85"E, ± 85m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 2014-04-27  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 12307330

**6870c**

lokalita: Chřiby, Salaš, vlhká mechatá loučka v dolní části údolí potoka Salaška, SV obce  
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'50.98"N, 17°19'59.37"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1987-07-06  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067757

**6871b**

lokalita: Morava: Malenovice  
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'29.01"N, 17°35'44.65"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068102

**6871d**

lokalita: Vizovické vrchy, polesí Březolupy, odd. 248, v prosvětlené doubravě  
nejbližší obec: Březolupy, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'11.21"N, 17°35'40.61"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1957-08-28  
náleze: Z. Prudič  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067696

**6872a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: území jižně od Zlína  
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'53.76"N, 17°40'10.80"E, ± 3388m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2008  
náleze: Jana Holánková  
pramen: Holánková Jana. Flóra území jižně od Zlína. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6850526

**6872b**

lokalita: Zlínské vrchy, Horní Lhota, smrčina u potoka pod silnicí do Zlína v okolí vodojemu, 1,15 km S kostela v obci  
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'1.52"N, 17°48'16.01"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2013-05-23  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068060

lokality: Luhačovice: les na kopci Komonec u obce Podhradí  
nejbližší obec: Provodov na Moravě, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'12.28"N, 17°46'20.21"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1959-05-15  
náleze: F. Černochoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068008

#### 6872c

lokality: Vizovické vrchy, u obce Pradlisko  
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'26.48"N, 17°43'38.55"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1934-06-10  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068017

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravia, Zlínské vrchy, distr. Zlín. Pradliska: severní okraj obce, v lomu  
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'24.00"N, 17°44'2.00"E, ± 100m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2006-06-07  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104693

#### 6872d

lokality: Bílé Karpaty, Petrůvka, louka v PP U Petrůvky  
souřadnice: 49°6'35.67"N, 17°48'39.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1999-06-15  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054355

lokality: Bílé Karpaty, CHPV Petrůvka  
souřadnice: 49°6'35.67"N, 17°48'39.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1990-05-11  
náleze: I. Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054341

#### 6873a

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Loučka: 1,7 km J od obce; okraj paseky v lesíku (6873-14)  
nejbližší obec: Loučka, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'18.00"N, 17°52'29.00"E, ± 300m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-06-30  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104696



původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Vizovice  
souřadnice: 49°11'14.79"N, 17°52'17.91"E, ± 199m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-09-21  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 11096749

#### 6873b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Tichov (Vizovické vrchy), 2 km S od kaple v obci  
souřadnice: 49°11'50.00"N, 17°58'49.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-09-01  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.  
projekt: ČNFD  
ID: 1635834

#### 6873c

lokality: Bílé Karpaty, Nevšová, Mladý háj (535), paseka  
souřadnice: 49°7'32.20"N, 17°50'50.94"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1994-05-15  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054348

původní jméno: K. Fajmon: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2005: !;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín, Lipová: asi 1,1 km sv. od kaple sv. Václava; mezická louka  
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'34.00"N, 17°53'16.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-05-04  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 1386; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy; pole síť. mapování 6873-32;  
ID: 14104610

#### 6873d

lokality: Mirošov u Valašských Klobouk, úpatí vrchu Vincúch (456), JZ obce  
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'34.61"N, 17°58'36.61"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1981-04-21  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067963

lokality: Morava východní, Tesák, smíšený les u cesty, SV od útulny  
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'34.61"N, 17°58'36.61"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1957-07-06  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067971

**6874b**

lokalita: Francova Lhota, J svah vrchu Čubek, jedlový les  
nejbližší obec: Střelná na Moravě, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'59.36"N, 18°5'56.74"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1943-05-30  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067369

lokalita: V. Klobouky, u tur. značky na zales. hřebeni mezi kótami Požár a Končítá, nad obcí Študlov  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°9'1.70"N, 18°6'23.37"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
náleze: J. Holub; al.  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068232

lokalita: Francova Lhota, J svah vrchu Čubek, jedlový les  
nejbližší obec: Střelná na Moravě, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'59.63"N, 18°5'57.78"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1943-05-30  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067715

lokalita: Horní Lideč, v prosvětlené jedlině na Z svahu vrchu Čubek (680), VSV od obce  
nejbližší obec: Střelná na Moravě, okres Vsetín  
souřadnice: 49°11'5.00"N, 18°5'44.31"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1943-05-16  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068018

původní jméno: orig.: *Carex tomentosa*; J. Danihelka 2010-10-25: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty. Střelná: vrch Končítá - nejsevernější výběžek hřebene Kudlovce, nad střelníci muničních  
závodů  
nejbližší obec: Střelná na Moravě, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'15.00"N, 18°7'39.00"E, ± 500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1995-06-04  
náleze: V. Řehořek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104717

**6874c**

lokalita: Valašské Klobouky, Baránkovo  
souřadnice: 49°7'56.09"N, 18°0'23.78"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1992-07-01  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054345

**6874d**

lokalita: Bílé Karpaty-SV část, na louce na svahu údolí Červeného Kameňa u mlýna Zapiechova, V od obce Nedašova Lhota  
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'42.13"N, 18°6'37.96"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1930-06-09  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068012

**6946a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 39. Prášily: pastviny u bývalé osady Gsenget 2,8 km JZ obce (blíže kóty 1031,2)  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'3.00"N, 13°21'15.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1991  
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - *Erica* 4: 47-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9402117

**6946b**

lokalita: Sušicko, Srní  
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'11.49"N, 13°29'3.56"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1976-06-22  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052107

lokalita: Sušicko, Dolní Hrádky, pastviny  
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'37.94"N, 13°29'4.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1973-07-11  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052127

lokalita: Sušicko, Srní, Prostřední Hrádky, pastviny  
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'47.85"N, 13°29'42.01"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1973-07-11  
náleze: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052128

lokalita: Pastviny SZ Srní  
nejbližší obec: Srní II, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'29.90"N, 13°28'36.68"E  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1959  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052119

lokalita: Sušicko, Srní  
souřadnice: 49°5'22.82"N, 13°28'39.98"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1962-06-17  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054279

**6946c**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Javoří Pila  
souřadnice: 49°0'48.99"N, 13°24'5.98"E, ± 88m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-09-01  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L9.1  
ID: 11021993

**6946d**

lokalita: Modrava, Rybárna  
souřadnice: 49°2'1.77"N, 13°27'28.91"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1967-07-06  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054286

**6947a**

lokalita: Ojediněle ve vřesovišti u Horské Kvildy  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'26.38"N, 13°33'37.56"E  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1955  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052120

lokalita: Šumava, Horská Kvilda  
souřadnice: 49°3'27.84"N, 13°33'35.07"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1971-07-21  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054298

lokalita: Šumava, na svahu nad Hamerským potokem u obce Horská Kvilda  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'18.16"N, 13°33'29.32"E  
nadmořská výška: 990 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1954-07-22  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068375

lokality: Šumava: Horská Kvilda, u potoka a rašeliniště zv. Traxlerfilz  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'19.82"N, 13°34'36.25"E  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1954-07-26  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068442

#### 6947b

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Popelná: kopec Valy (1010 m)  
nejbližší obec: Nicov, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'52.00"N, 13°35'29.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2019-07-24  
náleze: Karel Boublík  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13894514

#### 6947c

lokality: Horská Kvilda, louky na V svahu Antiglu  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'48.81"N, 13°32'28.40"E  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1963  
náleze: E. Bouška  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052129

lokality: Močál u dvora Štěrbý pod Antiglem  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'58.43"N, 13°33'4.09"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1963-08-02  
náleze: E. Bouška  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052130

lokality: Na loukách u Filipovy Huti  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'43.19"N, 13°31'10.71"E  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1958  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052121

lokality: Louka pod Klostermanovou chatou v Modravě  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'28.14"N, 13°30'0.03"E  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1956-06  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052118

lokalita: Šumava, Filipova Huť  
souřadnice: 49°1'44.95"N, 13°31'17.88"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1971-07-21  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054297

lokalita: Sušicko, východní svahy Sokola  
souřadnice: 49°2'50.78"N, 13°32'23.69"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1963-08-02  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054280

lokalita: Šumava, Kvilda, okraj pastviny na okraji lesa 0,4 km SSZ od kostela  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'16.24"N, 13°34'37.65"E  
nadmořská výška: 1070 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2007-06-24  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068036

lokalita: Šumava: velké rašeliniště Jezerní slat mezi obcemi Kvilda a Horské Kvilda  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'29.79"N, 13°34'26.00"E  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1954-08-07  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068470

#### **6947d**

lokalita: Ausergefilz in Böhm. Walde  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'7.77"N, 13°34'54.36"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1858-08  
náleze: F. Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068550

#### **6948a**

původní jméno: *Carex ericetorum*  
lokalita: Střední Pošumaví, rašeliniště vlevo od silnice Zdíkovec--Stachy, nedaleko Stašského potoka  
nejbližší obec: Zdíkovec, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'56.93"N, 13°41'3.53"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1943-07-05  
náleze: M. Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067571

lokalita: Šumava: na bažinnaté louce u Vimperka  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'59.38"N, 13°44'43.09"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1926-06-12  
nálezce: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067533

#### **6948b**

lokalita: Hrabice louky v údolí J od Hrabic  
nejbližší obec: Hrabice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'43.16"N, 13°45'45.79"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1956-06-16  
nálezce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068316

#### **6948c**

lokalita: Prachatice: v lese na kopci Steinberk, SZ od obce Nový Svět  
nejbližší obec: Paseka u Borových Lad, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'55.66"N, 13°40'52.83"E  
nadmořská výška: 910 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1948-08-20  
nálezce: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068450

#### **6948d**

lokalita: Šumava: Hájná hora u Vimperka  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'46.02"N, 13°46'32.29"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1991-06-19  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067405

#### **6949a**

lokalita: Lštění louky a pastviny JZ od Lštění  
nejbližší obec: Lštění u Radhostic, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'37.72"N, 13°51'47.51"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957-07-06  
nálezce: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068323

**6949b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Prachatice, Vlachovo Březí, 26f, Vráže  
souřadnice: 49°3'32.00"N, 13°57'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 609 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1964-08  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení 177  
ID: 301601

**6949c**

lokalita: Buk u Vimperka louky V od Buku  
nejbližší obec: Šumavské Hoštice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'13.25"N, 13°51'7.66"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1955-06-23  
náleze: J. Moravec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kartotéka J. Moravec  
ID: 14068274

**6949d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Louka na pravém břehu Blanice JV od Kratušina, spodní část údolí.  
souřadnice: 49°0'58.00"N, 13°56'27.00"E  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1956-05-31  
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: 1750050

**6950a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Protivín, Bavorov, 43b, býv. Herbersteinské  
souřadnice: 49°5'33.00"N, 14°0'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1955-09-29  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení 191  
ID: 302072

**6950b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Protivín I., Netolice, 16d, U Zabitýho  
souřadnice: 49°4'2.00"N, 14°9'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 474 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1955-06-30  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 351, 205, 306. Půdní vegetace: Chrys. vulg. +. Mech -2  
ID: 300995



**6950c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: les na vrchu Čihadlo (kóta 654) VJV od vsi  
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'51.00"N, 14°2'33.00"E  
nadmořská výška: 560-650 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2012-07-13  
náleze: Radim Paulič; David Půbal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9996680

**6950d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: EVL Kralovické louky (projekt JCK)  
souřadnice: 49°0'28.05"N, 14°5'0.93"E, ± 129m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2013  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kralovické louky  
projekt: NDOP  
ID: 12023129

**6951a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Protivín I., Netolice, 23a, Dubenec  
souřadnice: 49°3'49.00"N, 14°11'1.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 466 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1955-06-21  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 353, 3S2, 2S4  
ID: 300722

**6951c**

lokalita: Lhenice, Dolní Chrášťany (distr. Prachatice): lesní cesta v lesním komplexu "Lužický les" ca 1,1 km SZ od kaple v centru obce  
D. Chrášťany  
nejbližší obec: Lužice u Netolic, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'1.05"N, 14°11'49.60"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2020-02-27  
náleze: Libor Ekrt; Pavel Kúr  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13910227

**6951d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 44i, Jarov u trigonometru  
souřadnice: 49°1'53.00"N, 14°19'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-09-29  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 182  
ID: 433887

**6952a**

lokality: Munice u Čes. Budějovic, Blanský rybník, již. okraj  
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'27.60"N, 14°23'53.10"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1941-07-14  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068348

lokality: okr. České Budějovice, narušené místo v lese zv. U Knopru u obce Zliv, poblíž zámku Hluboká n. Vlt.  
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'41.27"N, 14°21'3.62"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1929-06-13  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068356

lokality: Bohemia australis: in silva caesa prope Zliv  
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'20.79"N, 14°22'1.93"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1929-06-06  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068499

původní jméno: K. Šumberová: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Českobudějovicko. Hluboká nad Vltavou: u cesty vedoucí po hrázi rybníka Křivonoska, ca 3,05 km SSZ kostela v centru města. S. m. 395 m; prosvětlený okraj listnatého lesa nad cestou  
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'24.00"N, 14°24'46.00"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2002-05-15  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KŠ02/008; distr. phytogeogr. 38. Budějovická pánev;  
ID: 14104755

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Bohemia australis: in silva caesa prope Zliv. S. m. ca 400 m  
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'21.00"N, 14°21'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1929-06-06  
náleze: B. Jílek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Domin & V. Krajina Flora čechoslovenica exsiccata no 134. *Carex pilulifera*;  
ID: 14104655

**6952b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou: Od údolí potoka vytékajícího ze Zlatěšovického rybníka ca 0,4 km s. od vrchu Baba lesem na vrchol vrchu Baba  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
datum: 2006-06-24  
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douda J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: 24.6., 25.6.;  
ID: 8471963

**6952c**

lokalita: Hluboká nad Vltavou - ca 1,6 km ZSZ od zámku Ohrada  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°2'52.00"N, 14°24'9.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2011-05-18  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
poznámka: 11-037; N49°02'52,3", E014°24'08,5", louka pod elektrickým vedením zarůstající nálety dřevin;  
ID: 9879532

**6952d**

lokalita: Západní okraj zazemněné části Černického rybníka, Molinietum  
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'16.84"N, 14°25'16.83"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1972-05-15  
nálezce: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068361

lokalita: České Vrbné, louky s *Molinia caerulea* u Černického rybníka  
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'16.84"N, 14°25'16.83"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1966-06-10  
nálezce: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068366

**6953a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: w0162\_224414\_55\_T2.3B  
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'23.75"N, 14°34'17.22"E, ± 57m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004  
nálezce: Jiří Wimmer  
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4328703

**6953b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Velechvín, Velechvín, 44 e, U Čechů aleje  
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°35'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 504 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1954  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 24  
ID: 511596

**6953c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Hluboká nad Vltavou II., Libnič, 3w  
souřadnice: 49°1'11.00"N, 14°34'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1961-06-02  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení č. 20. Revize provedena v r. 1979.16.6. - Jiráček. Po prosvětlení hojně Sen.nem.  
ID: 495355

**6953d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Lišov: travnaté okraje cesty u samoty Větrník.  
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 550-555 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-02  
náleze: Luděk Čech  
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  
poznámka: 550-555;  
ID: 8461692

**6954a**

lokality: Lomnice nad Luž., na rašelinné louce u rybn. Ptačí blato  
nejbližší obec: Smržov u Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'15.48"N, 14°40'8.53"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-31  
náleze: R. Kurka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052124

lokality: Třeboňsko, okraj rybníka Malý Tisý u Lužnice  
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'16.54"N, 14°44'48.93"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1949-06-07  
náleze: Z. Kropáč  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067496

lokality: Pánev Třeboňská, na vlhké písčíně u rybníka Malý Tisý  
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'16.54"N, 14°44'48.93"E  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-06-20  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067585

lokality: Lomnice n. Lužnicí, na rašelinné louce u rybn. Ptačí blato  
nejbližší obec: Smržov u Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'17.18"N, 14°40'5.82"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-31  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067509

lokality: Lomnice n. Lužnicí, u rybníka Námětek  
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'26.13"N, 14°40'51.98"E  
nadmořská výška: 441 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-31  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067510

lokality: Lomnice n. Lužnicí, na pasece na Žabicích  
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'54.39"N, 14°44'34.70"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1885-05-20  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067468

lokality: U rybn. Námětek u Lomnice nad Lužnicí  
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'29.95"N, 14°40'53.12"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947-05-31  
náleze: R. Kurka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068004

#### **6954b**

lokality: Lesní luka u Žabic blíže Kolenec  
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'49.20"N, 14°46'7.03"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-05-29  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067531

lokalita: Lomnice n.L., paseka na Žabicích u Koleneč  
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'30.35"N, 14°46'16.47"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1885-05-20  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068419

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec: Lužnice, trávník na S okraji obce  
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'4.00"N, 14°45'18.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994-05-29  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104625

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Kolence: les 0,5 km JZ od obce  
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'21.00"N, 14°46'57.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994-05-14  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG94/065; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 14104790

#### **6954c**

lokalita: Třeboňská pánev, rybník Ráček  
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'46.59"N, 14°42'48.74"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979-06-14  
náleze: Š. Husák  
herbář: herb. Š. Husák  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052054

lokalita: Třeboň, u lomu na Dunajovické hoře  
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'33.73"N, 14°41'42.66"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-25  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067547

#### **6954d**

lokalita: Třeboň, na hrázi rybníka Smíchov u sv. Víta  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'18.66"N, 14°47'3.66"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-06-16  
náleze: R. Kurka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052123

lokalita: Třeboň, na hrázi rybníka Smíchov u Sv. Víta  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'16.47"N, 14°47'4.04"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-06-16  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067515

lokalita: Třeboň, piscinulae u Sv. Víta  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'16.47"N, 14°47'4.04"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-13  
náleze: J. Starec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067574

lokalita: Třeboňsko: paseka u Rožmberka směrem k Sv. Vítu  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'43.42"N, 14°46'36.23"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1903-07  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067517

lokalita: Třeboňsko: Sv. Vít  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'14.44"N, 14°46'47.20"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1903-07  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067523

#### 6955a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 167. Stráž nad Nežárkou: nezpevněná lesní cesta (červená turistická značka), její příkop a okolní les asi 1,6 km jz. až 2,2 km zjz. od kostela ve městě  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'41.70"N, 14°53'8.80"E, ± 250m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-07  
náleze: M. . Lepší; P. Lepší  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotilínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13808681

### 6955b

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: prameniště na levém břehu řeky Nežárky 550 m Z od autokempu u Skalníků. S. m. 454 m  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'7.00"N, 14°55'25.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 454 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-05-28  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;  
ID: 14104601

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Příbraz; Kosená louka, jen místy zachovalejší fragmenty, části inklinují k T1.5W.  
souřadnice: 49°3'15.24"N, 14°56'20.79"E, ± 100m  
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: T1.5  
ID: 11690909

### 6955c

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stará Hlína: opuštěná rašelinná louka v Mláckém lese 400 m SV od Vitmanovské bašty. S. m. 430 m  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'59.00"N, 14°50'13.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-07-05  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 14104602

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň: Stříbřec: slatina 150 m V od Stříbřeckého mostu. S. m. 433 m  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'6.00"N, 14°51'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-07-06  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 14104603

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Stříbřec (CHKO Třeboňsko), ca 1 km V obce  
souřadnice: 49°1'42.00"N, 14°53'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-06-02  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1615197



**6955d**

lokalita: Jižní Čechy: okr. Jindřichův Hradec, na rašeliniště nedaleko obce Příbraz  
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'17.23"N, 14°57'22.16"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1966-07-18  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068395

lokalita: Třeboň: rašelinná louka u obce Libořezy  
nejbližší obec: Libořezy, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'25.00"N, 14°56'0.96"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947-06-24  
nálezce: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068572

**6956a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 211. Horní Pěna: okolí lesní asfaltky asi 1,2 km jiv. od kostela sv. Michaela v obci vých. od silnice na Novou Bystřici  
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'46.40"N, 15°2'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-03  
nálezce: J. Velebil; M. Kotlínek; L. Boublík; J. Douda; M. Lepší; P. Lepší  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13809618

**6956b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 693. Člunek: okraje asfaltové lesní cesty ve směru sv.–jz. od křižovatky s lesní cestou vedoucí na sever do Lomů po křižovatku se silničkou Člunek–Kunějovský Dvůr asi 2,1 km jiv. od kostela v obci  
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'55.90"N, 15°8'53.40"E, ± 250m  
nadmořská výška: 585-594 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-06  
nálezce: J. Prančl  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13817116

**6956c**

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: 701. Číměř: Sedlo, lesíky 0,5–1,7 km již.–jjz. od kaple ve vsi

nejbližší obec: Číměř, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'19.00"N, 15°2'10.50"E, ± 600m

nadmořská výška: 495-500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douša J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13817255

#### 6956d

lokalita: okr. Jindř. Hradec, tábor PŘF UK v Albeři

souřadnice: 49°2'5.04"N, 15°8'34.03"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978-06-18

nálezce: J. Smažík

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14054301

lokalita: Albeř, v lese v prostoru tábora PŘF UK

nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'9.23"N, 15°8'30.88"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978

nálezce: P. Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068246

lokalita: okr. Jindřichův Hradec, okraj lesa SZ od žel. stanice Hůrky

nejbližší obec: Blato u Hůrek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'49.57"N, 15°9'13.98"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1962-06-09

nálezce: V. Skalický

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068636

#### 6957a

lokalita: distr. Jindřichův Hradec, Kaproun, slatiniště za rybn. Kaproun 0,85 km SV obce

nejbližší obec: Kaproun, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'51.43"N, 15°11'24.55"E

nadmořská výška: 673 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2008-06-26

nálezce: P. Batoušek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14068034

#### 6957b

původní jméno: *Carex pilulifera*

lokalita: 8-12 km od Telče, v pěstebním středisku Roštýn, SLH Český Rudoholec

souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°19'29.00"E, ± 250m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1954-08

nálezce: J. Málek

pramen: Málek J. (1956): Zbytky přirozených lesů ve vyšší poloze jihlavských vrchů. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Lesn., ser. C, 3: 75-95.

projekt: ČNFD

ID: 2468083

**6957c**

lokality: okolí háj Buková nedaleko Klenové  
nejbližší obec: Pomezí pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'58.50"N, 15°11'42.59"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1978  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068219

lokality: tur. cesta při hradu Landštejn  
nejbližší obec: Pomezí pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'20.81"N, 15°13'54.09"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: J. Smažík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068240

lokality: okr. Jindřichův Hradec, pastvina na okraji lesa mezi obcemi Žižpachy (=Blato) a Konrac (=Klášter II.)  
nejbližší obec: Blato u Hůrek, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'59.13"N, 15°10'23.51"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-06-07  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068637

**6957d**

lokality: tur. cesta z Landštejna do Slavonic  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'30.55"N, 15°16'39.09"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: J. Smažík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068241

**6958a**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Lipolec (o. J. Hradec), louka nad JZ břehem Pařežního rybníka SZ od obce  
souřadnice: 49°5'39.00"N, 15°20'34.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-05-27  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1636917

**6958b**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Malý Pěčín; listnatý lesní porost, druhově chudé, nevyhraněné, živinami chudé, spíše inklinuje k L7.1, E1 - vyvinuté místy, zejména na svahu  
souřadnice: 49°5'34.53"N, 15°27'34.05"E, ± 255m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-06-10  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 11510269

**6959a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Zavadilka, 51f  
souřadnice: 49°4'35.00"N, 15°30'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1958-08-01  
náleze: J. Málek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: neúplný popis stromového patra  
ID: 799021

**6959b**

lokalita: Lomy, vlhké louky s prameništi mezi polní cestou a okrajem lesa, cca 900 m SV - VSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'11.40"N, 15°36'41.20"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-06-04  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098927

**6960a**

lokalita: Jackov u Mor. Budějovic, Komárovické polesí, smrkový les podél toku Jevišovky nedaleko háj. Na Ostrůvku  
nejbližší obec: Komárovice u Moravských Budějovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'22.36"N, 15°42'58.12"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-06-02  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068039

lokalita: Jemnice, Domamil  
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'38.50"N, 15°40'59.51"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1943  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068074

**6960b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Cidlina, Hor. Lažany, 14a (14b2)  
souřadnice: 49°5'55.00"N, 15°46'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-06-01  
náleze: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 796952

**6961b**

lokality: Rozkoš, dubohabřiny na mírném SV svahu 800 m - 1 km V od kóty 454,5 m, cca 3 km SZ - SSZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'5.00"N, 15°57'20.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-09-02  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098928

**6961d**

původní jméno: Carex pilulifera  
lokality: Rozkoš (Moravské Budějovice); 2 km ZJZ od středu obce  
souřadnice: 49°1'15.20"N, 15°57'8.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2007-07-29  
náleze: D. Zelený  
projekt: ČNFD  
ID: 3013943

**6962a**

lokality: Hrotovice, dubový i smrkový les na plošině Velikého lesa, mezi oběma větvemi p. Rouchovanka, 1,8 km J-JJV obce  
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'25.78"N, 16°3'35.38"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-05-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067898

**6962b**

lokality: Rešice-Kordula, mladý smíšený les 0,8 km JZ od osady  
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'36.78"N, 16°8'26.68"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1988-08-05  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067792

**6962c**

lokality: Přešovice, dubový les na vrcholu kopce Cibuluška, u kóty 418 m, 1,7 km JV obce  
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'21.05"N, 16°4'49.70"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-06-07  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067777

**6962d**

lokality: Horní Kounice, suchý dubový Hornokounický les, u hlavní cesty 0,8 km JJZ Bendova mlýna  
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'15.58"N, 16°7'59.33"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-07-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067744

lokality: Znoj.-brn.pah., Horní Kounice, v podrostu jehl.lesa u S okraje lesa Pustý zámek, ca 2 km JV obce  
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo  
souřadnice: 49°0'37.31"N, 16°9'51.99"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986-05-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067662

lokality: Šemíkovice, smrkový les u cesty v údolí ř. Rokytné (L břeh), 0,4 km SSZ Vilímova ml., JZ obce  
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'4.74"N, 16°5'4.52"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-06-01  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067899

lokality: Tavíkovice, smrkový les na bázi V svahu kopce Cibuluška, ca 0,5 km SZ Vilímova ml., ZSZ obce  
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'4.74"N, 16°5'4.52"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-08-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067869

lokality: Šemíkovice, smrkový les na L břehu ř. Rokytné (u dna údolí), 1,2 km JJV obce  
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'42.97"N, 16°7'23.02"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-08-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067870

lokality: Rešice, mladší dubový les na plošině nad L břehem ř. Rokytné, u cesty ke Spálenému ml., 1,6 km JZ obce  
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'37.80"N, 16°9'14.03"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-07-31  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067868

**6963a**

lokalita: Třebíč, Mohelno, in colle Havran supra fluvium Jihlavka in Calluneto [Mohelno, vřesoviště na kopci Havran nad ř. Jihlavkou]  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'33.11"N, 16°13'21.16"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1932-06-04  
nálezce: J. Suza  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067356

lokalita: Dukovany, suchý DB les s borem v Z části lesa Včelín, SSZ obce  
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'51.07"N, 16°10'54.30"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-09-06  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067897

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Moravia occid.: Třebíč, Mohelno, in colle Havran supra fluvium Jihlavka in Calluneto, solo gneissaceo-arenaceo. S. m. 380 m  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'29.00"N, 16°13'30.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1932-06-04  
nálezce: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae no 785. *Carex pilulifera*;  
ID: 14104744

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: "Havran" supra fl. Jihlavka pr. ruinam Templštýn  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'29.00"N, 16°13'30.00"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1932-05  
nálezce: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104746

**6964a**

lokalita: Budkovice, Krumlovský les, dubový les s břízou u velké paseky na vrcholu kopce u křižku, 1,3 km VJV od žel.zast. Budkovice  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'58.55"N, 16°20'52.58"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1989-06-06  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067791

lokality: Budkovice, malé vřesoviště u borové výsadby v suchém dub. lese poblíž žel. trati Brno-Znojmo, ca 2,0 km SV obce  
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'33.58"N, 16°22'27.47"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-05-15  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067671

**6964c**

lokality: Vedrovice, smíšený les na vrcholu stráně bočního hřebene JZ výběžku Krumlovského lesa, 1,4 km SSZ obce  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'0.69"N, 16°22'11.83"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1988-06-19  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067788

lokality: Vedrovice, suchý dubový les na JV výběžku Krumlovského lesa, 0,5 km JV od vedrovické hájovny, SV obce  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'37.79"N, 16°23'33.72"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-07-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067753

lokality: Maršovice, vlhká proláklina s *Molinia* poblíž vrcholu hřebene na JV výběžku Krumlovského lesa, 2,2 km Z obce  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'57.55"N, 16°24'5.62"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986-05-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067896

lokality: Krumlovský les-JV výběžek, Vedrovice, paseka suchého dub. lesa s borovicí, ca 0,6 km VSV od vedrovické hájovny, ca 2,2 km SV obce  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'55.63"N, 16°23'45.95"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-05-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067670



lokality: Krumlovský les, Maršovice, na staré cestě v suchém dubovém lese u silnice M.Krumlov-Maršovice, u 110 st. zatáčky, 2,0 km Z-ZSZ obce  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'23.99"N, 16°24'15.08"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-08-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067679

#### 6969a

lokality: Chřiby, Osvětimany, okraje lesa u fotbalového hřiště u Žlebského p., za SZ okrajem obce  
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'39.37"N, 17°14'27.23"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1992-07-20  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067800

lokality: Chřiby, Osvětimany, okraj smíř.suchého lesa v trati Nad Spářovy 2,1 km SV kostela v obci  
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'28.42"N, 17°14'22.40"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1987-07-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067647

lokality: Chřiby, Cimburk, okraj bučiny v místě zv. U studánky, 1 km J zříceniny hradu Cimburk  
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°5'52.88"N, 17°13'10.46"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1981-09-09  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067837

lokality: Chřiby-Z část, v boru na kótě 338, SZ nad obcí Osvětimany  
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'51.37"N, 17°14'33.64"E  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1946-05-09  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067987

#### 6969b

lokality: Chřiby, Buchlovice, okraj smrk.lesa u Z značené cesty na JV svahu kopce, JV od kóty 518 Holý kopec, SZ obce  
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°5'37.20"N, 17°18'15.24"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1987-07-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067762

**6969d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 425. Újezdec, zalesněný svah nad potokem JV obce  
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'42.56"N, 17°16'48.17"E, ± 200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
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: 8691436

**6972a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Biskupice, Dolní háj, asi 370 m z. od kóty Okrouhlá (379), světlý okraj lesní cesty  
nejbližší obec: Biskupice u Luhačovic, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'18.90"N, 17°43'48.60"E, ± 10m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2015-07-10  
náleze: R. Řepka; K. Fajmon  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14127047

**6972b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Luhačovice, asi 650 m jv. od kóty Ovčírna (429), karpatská dubohabřina (segment 11530214 aktualizace vrstvy mapování biotopů)  
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'32.00"N, 17°45'39.20"E, ± 155m  
nadmořská výška: 377 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2014-09-04  
náleze: K. Fajmon  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: souřadnice centroidu segmentu z mapování biotopů a přesnost  
ID: 14127041

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Přečkovice, asi 825 m ssv. od kaple Panny Marie na návsi, teplomilná doubrava (segment 11530600 aktualizace vrstvy mapování biotopů)  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'44.70"N, 17°47'11.90"E, ± 164m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2013-08-22  
náleze: K. Fajmon  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: souřadnice centroidu segmentu z mapování biotopů a přesnost  
ID: 14127042

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Přečkovice, asi 730 m s.-ssz. od kaple Panny Marie na návsi, karpatská dubohabřina (segment 11530330 aktualizace vrstvy mapování biotopů)  
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'44.00"N, 17°46'41.50"E, ± 472m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2013-08-22  
náleze: K. Fajmon  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: souřadnice centroidu segmentu z mapování biotopů a přesnost  
ID: 14127043

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kladná-Žilín, asi 400 m zjz. od kaple Panny Marie pomocnice křesťanů, teplomilná doubrava s přechody do karpatské bubohabřiny (segment 11530458 aktualizace vrstvy mapování biotopů)  
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'59.40"N, 17°47'9.60"E, ± 184m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2013-09-06  
náleze: K. Fajmon  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: souřadnice centroidu segmentu z mapování biotopů a přesnost  
ID: 14127044

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Přečkovice, asi 500 m z. od kaple Panny Marie na návsi, teplomilná doubrava (segment 11530279 aktualizace vrstvy mapování biotopů)  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'24.10"N, 17°46'27.20"E, ± 297m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2013-09-06  
náleze: K. Fajmon  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: souřadnice centroidu segmentu z mapování biotopů a přesnost  
ID: 14127045

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kladná-Žilín, asi 530 m zjz. od kaple Panny Marie pomocnice křesťanů, karpatská bubohabřina (segment 11530435 aktualizace vrstvy mapování biotopů)  
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'56.20"N, 17°47'4.90"E, ± 50m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2013-09-06  
náleze: K. Fajmon  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: souřadnice centroidu segmentu z mapování biotopů a přesnost  
ID: 14127046

### 6973a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hrádek na Vlárské dráze - Hostětín - 6973-14  
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005  
náleze: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7591339

**6973c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Pitín - 6973-34  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1999  
náleze: R. Chmelařová  
pramen: Chmelařová R. diplomová práce: Floristický výzkum území JV od Bojkovic v severozápadní části CHKO Bílé Karpaty. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 7339309

**6973d**

lokalita: Brumov, polesí Kochavec  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°1'59.56"N, 17°56'40.88"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1957-08  
náleze: A. Zlatník  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068106

**6974a**

lokalita: Bílé Karpaty, Nedašov, pastvina na lok. Jasenec  
souřadnice: 49°5'36.26"N, 18°4'49.75"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1993-06-03  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054346

lokalita: Bílé Karpaty, Bylnice, PP Hluboče, louka nad L bř. Hlubočského p., 3 km VJV od žel.st.u obce  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'33.58"N, 18°2'57.53"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2018-06-09  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068119

lokalita: Nedašov, Jasenec  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'36.80"N, 18°4'50.10"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1993  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: herb. J. W. Jongepier  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068167

původní jméno: R. Řepka 2006: *Carex pilulifera*;  
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, Nedašov, Jasenec; louka  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'36.00"N, 18°4'50.00"E, ± 100m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-05-24  
náleze: I. Jongepierová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: pole síťového mapování 6974-12;  
ID: 14104661

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, 2016: !;  
lokalita: Morava, okr. Zlín: Bylnice, údolí Bylničky, bučina 3,5 km V obce  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'27.00"N, 18°3'51.00"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1991-05-05  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 14104627

#### 6974b

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; K. Fajmon: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Sidonie: Bočky, obnovená pastvina na SV konci obce při státní hranici; výslunná ovčí  
pastvina; 440 m s. m. Zem. souř.: 49°03'35" N & 18°05'31" E  
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'35.00"N, 18°5'31.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2012-08-25  
náleze: K. Vincencová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Vincencová no 2929; ex herb. K. Fajmon; souřadnice odhadnuté podle segmentu inventarizačního průzkumu a  
nadmořské výšky; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 6974b3;  
ID: 14104779

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nedašov  
souřadnice: 49°5'45.00"N, 18°5'35.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-09  
náleze: J. Mládek  
projekt: ČNFD  
ID: 1390377

#### 6974c

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Val. Klobouky: Štítná: svah. luka pod Sv. Štěpánem ve Vlár. průsm.  
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'39.00"N, 18°1'55.00"E, ± 300m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925-06-07  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104736

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-31  
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-09  
náleze: M. Dančák  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7336380

**7046a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Roklanský Les  
souřadnice: 48°59'47.19"N, 13°24'18.61"E, ± 170m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-09-08  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L9.1  
ID: 11048578

**7046b**

lokalita: Sušice: na louce u potoka Luzný, J od samoty Březník, J od obce Modrava  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 48°57'35.65"N, 13°29'14.22"E  
nadmořská výška: 1145 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1947-07-28  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068456

**7047a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Modrava: JV od obce, podél staré lesní cesty - průseku, asi 1,75 km SZ - 1,45 km ZSZ od vrcholu Černé hory (1316)  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 48°59'9.02"N, 13°31'57.12"E, ± 400m  
nadmořská výška: 1200-1210 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2020-08-17  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14010954

**7047b**

lokalita: Šumava, Bučina, louky  
nejbližší obec: Bučina u Kvildy, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'59.63"N, 13°35'39.77"E  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1966-07-14  
náleze: E. Bouška  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052117

**7047d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Knižecí Pláně; Pastvina s hojným zastoupením psinečku.  
souřadnice: 48°56'54.48"N, 13°36'27.21"E, ± 108m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2014-07-07  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 12694685

#### 7048a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 3. Pravětínská Lada: jde o rozsáh. neles.enklávu po obou březích Zelenohorského potoka, S od silnice Borová Lada-Horní Vltavice, v k.ú. Černá Lada a Zahrádky. Nalez.druhy.  
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'20.00"N, 13°41'45.00"E  
nadmořská výška: 850-880 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2000-07-30  
pramen: Matějková I. (2001): Pobočková exkurze do končin šumavských (lokality s *Pedicularis palustris*, *Parnassia palustris*, *Pinguicula vulgaris* aj. skvosty botanickými). - *Calluna* 6: 2-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7954810

#### 7048b

lokalita: Šumava, Boubínský prales  
souřadnice: 48°59'14.16"N, 13°49'6.67"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1964-07-15  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054281

lokalita: Šumava: Boubín  
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'32.53"N, 13°49'4.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1926-06-12  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067562

lokalita: Šumava: u želez. zastávky Horní Vltavice  
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'42.76"N, 13°46'28.91"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1972-07-12  
náleze: B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068396

#### 7048c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Polka - Polecký potok 0,7 km ZJZ samoty. Horní Vltavice.  
souřadnice: 48°56'35.20"N, 13°42'10.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2005-07-28  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1445331

#### 7048d

lokalita: Šumava, podmáčený les v lok. Velká niva mezi Volary a obcí Lenora  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'7.87"N, 13°49'21.93"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1972-07-09  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068371

**7049a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Milešice: louky S od Milešic  
nejbližší obec: Milešice, okres Prachatice  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1955-06-26  
nálezc: 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: 9975337

**7049b**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Záblatí (okr. Prachatice), luční enkláva SV nad obcí  
souřadnice: 48°59'43.00"N, 13°56'10.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2001-06-08  
nálezc: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (2002): Jak reprezentují rostlinná společenstva flóru území? - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 16: 53-57.  
projekt: ČNFD  
ID: 2298904

**7049c**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: J Šumava, Bobík 10c3, 2.8 km SSZ Volar  
souřadnice: 48°56'5.00"N, 13°52'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1964-06-10  
nálezc: F. Pišta  
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.  
projekt: ČNFD  
ID: 2691604

**7049d**

lokalita: Volary, Na Rozvodí, niva potůčku pod lesní silničkou  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'53.81"N, 13°56'3.32"E, ± 200m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2020-04-22  
nálezc: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13923157

**7050a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: J Šumava, Prachatice 20a5, 2.88 km J Prachatic nad cestou k Libínskému Sedlu  
souřadnice: 48°58'42.00"N, 14°0'25.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1964-09-03  
nálezc: F. Pišta  
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.  
projekt: ČNFD  
ID: 2689241



#### 7050b

lokality: Bahnitá louka pod západním svahem Stráže u Lhenic  
nejbližší obec: Mičovice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'36.46"N, 14°8'10.44"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1926-06  
náleze: J. Krauskopf  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067481

lokality: Lhenice  
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'50.62"N, 14°8'46.04"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: s. d.  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067427

#### 7050c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: w0140su\_322117\_16\_L2.2A  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'7.56"N, 14°4'23.81"E, ± 106m  
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: 4863603

#### 7050d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetací  
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E  
nadmořská výška: 620-670 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1995  
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy 36: 59-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 9422383

#### 7051a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: J Šumava, Jaronín, 1,33 km SSZ od Jaronína  
souřadnice: 48°57'40.00"N, 14°11'50.00"E  
nadmořská výška: 810 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1956-09-20  
náleze: F. Pišta  
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.  
projekt: ČNFD  
ID: 2649577

#### 7051b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Český Krumlov, Nová Ves, 3m, Dolní Výhled  
souřadnice: 48°57'40.00"N, 14°15'8.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 556 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1956-09-26  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 231  
ID: 320652

#### 7051c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Janské Údolí; Luzulo-Fagetum, starý roztěžený porost, dol. část svahu přech. k *Festuco altissimae*-Fagetum (L5.1)  
souřadnice: 48°55'3.62"N, 14°10'45.71"E, ± 333m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2012-10-12  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 11385032

#### 7051d

lokalita: Jižní Čechy, Kluk, nad Křemží, u vrcholku, jižní exp.  
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'22.69"N, 14°19'44.67"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1959-05-12  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068363

#### 7052a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 2g, les Dubné-Strážníky  
souřadnice: 48°57'54.00"N, 14°21'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-09-18  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 156; revize 25.8.1979 : *Avenella flexuosa* + , pod BO převažuje *Rub.frut.*+ *Rub.id.*, hloučky *Sen.nem.*, hojně *Fragaria vesca* ; pod SM více *Sen.nem.*, *Sambucus racem.*, místy *Avenella flex.*, *Cal.epig.*  
ID: 434597

#### 7052b

lokalita: Budweis [České Budějovice]  
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'17.39"N, 14°27'36.41"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: s. d.  
náleze: F. Jechl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067445

lokalita: Bei Budweis  
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'15.55"N, 14°27'32.55"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: s. d.  
nálezce: Jechl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068473

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bei Budweis  
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'33.00"N, 14°26'51.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: s. d.  
nálezce: F. Jechl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104651

#### **7052c**

lokalita: okr. České Budějovice, louka u Hradců jižně od Lipí  
nejbližší obec: Hradce u Homol, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'4.10"N, 14°21'10.26"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1959-05-12  
nálezce: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068362

lokalita: Kluk, severní svah nad Slavčí  
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'34.87"N, 14°20'15.57"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1959-05-12  
nálezce: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068364

#### **7052d**

lokalita: Kamenný Újezd, borový lesík na vápenci 200 m Z od zast. Na Dolech, 1,5 km S od obce  
souřadnice: 48°54'37.60"N, 14°26'47.35"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1960-07-01  
nálezce: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054273

#### **7053a**

lokalita: České Budějovice, lesní cesta od Rudolfova k Mrhalu  
nejbližší obec: Jivno, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'28.63"N, 14°33'25.31"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1969-06-02  
nálezce: Šafránková  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052105

#### 7053b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Ledenice: Zaliny: nekosený mokřad nad Pazdernickým rybníkem (na jeho V břehu), asi 0,7 km ZJZ od středu obce  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°57'23.04"N, 14°35'49.92"E  
nadmořská výška: 501 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-06-04  
nálezc: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8439884

#### 7053c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Ledenice: Ohrazení: nekosená mokrá (místy až zrašelinělá) louka v lese včetně navazujícího asi 200 m dl. úzkého výběžku k SZ, asi 0,8 km ZSZ od středu obce  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'57.12"N, 14°34'32.88"E  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-06-08  
nálezc: Petr Koutecký  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8439881

#### 7053d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Ledenice, asi 1,7 km SSZ od kostela, nepoužívaná lesní cesta  
souřadnice: 48°56'55.10"N, 14°36'46.40"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2009-06-13  
nálezc: P. Koutecký  
pramen: Koutecký P. (2011): Nález vítodu douškolistého (*Polygala serpyllifolia*) v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 39-44.  
projekt: ČNFD  
ID: 1249452

#### 7054a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: SPR V Rájích, u Spolí u Třeboně  
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1981  
nálezc: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Ševčík J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "V Rájích". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2199153

#### 7054b

lokality: Třeboň: u břehu rybníka Opatovický  
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'1.51"N, 14°45'54.49"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1932-06-16  
nálezc: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067545

#### 7054c

lokality: distr. České Budějovice: Petrovice, mokřiny pod rybníkem Smrk, 0,2 km JV obce  
nejbližší obec: Petrovice u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'38.61"N, 14°41'23.50"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1973-06-03  
náleze: J. Kovář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067587

#### 7054d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Domanín, Domanín, 30 e5  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 14°46'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 456 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1970-08-18  
náleze: J. Jiráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 122 Selský hrabaný les?  
ID: 503974

#### 7055a

lokality: Třeboňsko: na břehu rybníka Nový Kanclíř, poblíž osady Kosky  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'43.67"N, 14°53'43.04"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947-06-24  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068562

#### 7055b

lokality: Chlum u Třeboně, V oboře  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'33.18"N, 14°55'44.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886  
náleze: A. Weidmann  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068245

#### 7055c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Suchdol nad Lužnicí (CHKO Třeboňsko), S břeh pískovny vlevo od žel. tratě Suchdol-Chlum S od obce  
souřadnice: 48°55'27.00"N, 14°52'29.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-05-18  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Černý T. (2006): Dry psammophytic non-forest vegetation of the Třeboňsko Biosphere Reserve (Czech Republic). - Linzer Biol. Beitr., Linz, 38: 1269-1287.  
projekt: ČNFD  
ID: 1626308

#### 7055d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Chlum u Třeboně, PR Bukové kopce (JV okrajová část), 4 km J od města  
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°56'15.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-06-01  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.  
projekt: ČNFD  
ID: 1621979

#### 7056a

lokality: Nová Bystřice (okr. Jindřichův Hradec): vlhký až zrašelinělý jehličnatý les ca 2,75 km JZ od náměstí v obci  
souřadnice: 48°59'56.21"N, 15°4'40.88"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2019-05-03  
náleze: Libor Ekrt; Pavel Kúr; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13798325

#### 7056b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 791. Nová Bystřice: Mýtinky, louka asi 700 m jz. od autobusové zastávky v osadě  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'53.50"N, 15°9'29.90"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-04  
náleze: M. Kotlínek; O. Kotlínek  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13818772

#### 7056d

lokality: Staré město pod Landštejnem, Návary: okolí lesní silničky v prostoru skladiště dřeva nedaleko státní hranice s Rakouskem  
ca 1,9 km Z od bývalé obce Romava ca 5 km JZ od centra osady Návary  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°56'57.35"N, 15°9'30.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2016-05-28  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13176272

#### 7057a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 805. Staré Město pod Landštejnem: bývalá ves Rajchěřov, PR Hadí vrch asi 1,9 km jz. od vsi Návary a přilehlé louky na sv. okraji PR  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'43.60"N, 15°11'48.60"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610-645 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-04  
náleze: M. Kotlínek; O. Kotlínek  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13818944

#### 7057b

lokalita: Staré Město p. Landšt.: okraj lesní cesty u státní hranice s Rakouskem ca 450 m JZ od vrchu Čihadlo (k. 700 m) VJV od obce  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'38.63"N, 15°16'55.46"E, ± 200m  
nadmořská výška: 655 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2016-06-09  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13176658

#### 7058b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nové Hobzí, 150m po komunikaci směrem na Janov a dále po 30m S do svahu  
souřadnice: 48°59'13.60"N, 15°26'50.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 449 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-07-24  
náleze: Tomáš Zedínek  
pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1292060

#### 7060b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Znojmo IV., Podyjí, Zálesí 260e  
souřadnice: 48°56'59.00"N, 15°46'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1960-09-26  
náleze: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 776963

#### 7061a

lokalita: okr. Znojmo, Ctidružice, suchý okraj SM lesa u cesty 30 m V od žel. trati, ca 1,45 km JV kaple v obci  
nejbližší obec: Pavlice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'14.32"N, 15°52'6.27"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-06-25  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067740

#### 7061b

lokalita: distr. Znojmo, Vranovská Ves, okraj BO-DB lesa 20 m od JV okraje obce  
nejbližší obec: Vranovská Ves, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'59.25"N, 15°55'16.61"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-06-25  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067738

#### 7061c

lokalita: distr. Znojmo, Vranovská Ves, okraj BO výsadby a suchého DB lesa poblíž V okraje lesního komplexu, S od kóty 427 m, ca 1,3 km JZ kaple v obci,  
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'38.45"N, 15°54'24.86"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-08-05  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067741

lokalita: Šumná, Hvozď, dubohabřina  
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'37.58"N, 15°53'4.27"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1958-06-18  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067701

#### 7061d

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Znojmo III sever, Kravsko, 171d  
souřadnice: 48°55'25.00"N, 15°58'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1959-10-02  
náleze: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: lesní typ?  
ID: 773666

#### 7062c

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Znojmo III, Kravsko, 19c  
souřadnice: 48°56'28.00"N, 16°0'9.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1959-10-08  
náleze: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 773715

#### 7062d

lokalita: distr. Znojmo, Plaveč, suchý dubový les u sníženiny na J svahu kóty 348 m, ca 1,3 km JV mostu přes Jevišovku v obci,  
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'16.14"N, 16°5'24.24"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993-06-30  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067737



lokality: Tvoříhráz, suchý dubv ý les v SV částí Tvoříhrázského lesa, 2,5 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Tvoříhráz, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'40.45"N, 16°6'33.21"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1989-08-26  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067790

#### 7063b

lokality: Kadov  
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'51.76"N, 16°17'41.71"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1942-06  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067975

#### 7068c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 94. Šardicev lese Na pískách, ca 3 km JV až 2,9 km JJV kostela v obci  
nejbližší obec: Šardice, okres Hodonín  
nadmořská výška: 180-200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Jan Wim Jongepier  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9050164

#### 7068d

lokality: Ratíškovice: suchá Querceta v lese Dúbrava  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'40.08"N, 17°9'6.32"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1957-06-20  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067697

#### 7069a

lokality: Vracov, vlhčí borový les 2,4 km ZJZ od žst. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'17.20"N, 17°11'13.73"E  
nadmořská výška: 196 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-05-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067764

lokality: Vracov, vlhčí sniženiny s Molinia u Liděřovické cesty, 1,6 km JV od žst. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'49.51"N, 17°13'43.90"E  
nadmořská výška: 198 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-05-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067765

lokality: Vracov, okraj suchého boru na písku u Janovy cesty, 500 m J od JV okraje obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'50.46"N, 17°13'15.36"E  
nadmořská výška: 198 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-04-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067770

lokality: Vracov, vlhčí borový les s krušinou a břízou u JV okraje obce, u Ž značené cesty  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'3.14"N, 17°13'36.22"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-06-12  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067786

lokality: Bzenec, mladý borový les na písku 2,2 km JZ od žel.st. v obci  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'19.73"N, 17°14'25.35"E  
nadmořská výška: 206 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-06-12  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067787

lokality: Dolnomoravský úval, Vracov, v podrostu vlhčího borového lesa s břízou a krušinou ve V části drůbežárny (za plotem), ca 2,7 km ZJZ od žel.st. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'8.26"N, 17°10'52.82"E  
nadmořská výška: 194 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-05-14  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067658

lokality: Vlokoš, okraje borové výsadby na písku, S od trati Okeraly, 2,1 km J od žst. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'6.89"N, 17°10'2.09"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-05-28  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067781

lokality: Vracov, suchý borový les u cesty pod vod. kanálem, 2 km ZJZ od žst. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'17.24"N, 17°11'36.33"E  
nadmořská výška: 196 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-09-04  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067782

lokality: Vracov, mechatý suchý bor u větší lesní cesty 1,7 km JV od žel.st. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'45.49"N, 17°13'51.05"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-06-12  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067783

lokality: Vracov, vlhčí borový les s břízou po L straně silnice Vacenovice-Vracov, 2,8 km JZ od žel.st. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'45.09"N, 17°11'15.01"E  
nadmořská výška: 196 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-05-28  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067784

lokality: Jihomoravský úval, Vacenovice, travnatý borový les S od nové silnice do Vracova, ca 1,7 km SV obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'42.70"N, 17°11'11.36"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1985-05-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067672

lokality: Jihomoravský úval, Vlkoš, písčité místa na okraji smíš.lesa u plotu drůbežárny, poblíž styku modré a žluté značky, ca 2,2 km  
JV obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'7.45"N, 17°10'16.66"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1985-05-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067673

lokality: Vacenovice, suchý písečný bor u silnice do Vracova, 1,9 km SSV obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'37.25"N, 17°11'13.57"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1985-07-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067862

lokality: Dolnomoravský úval, Vracov, v travnatém borovém lese u žluté turist.značky ca 2 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'20.73"N, 17°10'50.34"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1982-05-28  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067653

lokality: Vracov, suchý borový les na písku, 2 km Z od obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'25.43"N, 17°11'28.56"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1982-04-21  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067833

lokality: Vracov, les 1 km J obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'39.75"N, 17°12'46.36"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-06-25  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067964

lokality: Vracov, mladá výsadba v borovém lese u styku Ž a M značené cesty, 3 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'13.56"N, 17°10'10.23"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1980-06-04  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067834

lokality: okr. Hodonín, polesí Vracov, u dubové zahrádky  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'2.63"N, 17°11'42.36"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1956-05-30  
náleze: F. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067700

lokality: Vracov, močálovitě oko v seči na okraji borového lesa Důbrava u části obce Osmek  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'52.19"N, 17°13'17.99"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-02  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067692

lokality: Vracov, vlhký bor na S okraji lesa Dúbrava u části obce zv. Osmek  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'5.78"N, 17°13'19.07"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-06-02  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067693

lokality: Vracov, in pineto arenoso versus pagum Vacenovice [Vracov, písčité bor směrem k Vacenovicím]  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'59.67"N, 17°11'42.86"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-09-30  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067986

lokality: Vracov, světlina v boru J od hájenky Židoviny ve směru k Vacenovicím  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'1.46"N, 17°11'31.39"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-09-30  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067694

lokality: Mähren: Laubwälder bei Wratzow (Bisenz) [Morava: listnatý les u Vracova, okr. Hodonín]  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'10.72"N, 17°11'35.05"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1900-05  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067934

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Bzenec, in pinetis pr. Vracov  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'31.00"N, 17°12'40.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1941-06-01  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 312234-a); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 14104709

#### **7069b**

lokality: Bzenec, vlhká borový les s břízou, pod výraznou dunou v lese Brinek, 1 km JV od žel.st. ve městě  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'36.16"N, 17°16'19.67"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1991-05-04  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067796

lokality: Dolnomoravský úval, Bzenec, na suché písčité duně v borových lesích poblíž voj.střelnice ca 1,4 km JJZ od žel.st. v obci  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'21.42"N, 17°15'26.58"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1986-05-24  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067643

lokality: Dolnomoravský úval, Bzenec, v podrostu suchého borového lesa na písku zv. Bzinek u S okraje les.komplexu Dúbrava, ca 0,7  
km JJZ žel.st. v obci  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'47.19"N, 17°15'39.56"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1986-05-24  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067646

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Bzenec, Dúbrava  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'43.00"N, 17°15'32.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1953-05-13  
náleze: J. Šmarda; socii  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104753

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica. V Dúbravě u Bzenec  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'43.00"N, 17°15'32.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1912-06-02  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104743

### 7069c

lokality: Bzenec, vlhčí bor nad Příhonovou cestu, 3,1 km JJZ od žst. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'40.73"N, 17°14'31.18"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-05-08  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067766

lokality: Vracov, suchý borový les s dubem poblíž Janovy cesty, 4,9 km JJV od žst. v obci  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'2.88"N, 17°14'14.34"E  
nadmořská výška: 208 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-04-22  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067767

lokality: Dolnomoravský úval, Ratíškovice, v podrostu vlhkého list.lesa poblíž Ratíškovického potoka, ca 0,3 km JV Růdnického mlýnu  
ca 1,7 km VJV obce  
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'3.17"N, 17°11'40.40"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1986-05-17  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067644

lokality: Rohatec, suchá písčité stráž nad potokem, 200 m SZ za posledním rybn. Soboňky, 3,2 km SV obce  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'31.66"N, 17°12'12.44"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1985-07-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067861

lokality: Vacenovice, písčinná duna borového lesa na S okraji lesa Růdníček, 0,9 km JV obce  
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'12.43"N, 17°10'47.15"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1985-07-13  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067863

lokality: Vacenovice, suchý travnatý a mechatý bor v S části les.komplexu Dúbrava, 1,9 km VJV obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'35.16"N, 17°12'1.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1985-05-03  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067864

#### **7069d**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Bz 20. Bzenec: suchý bor nad Příhonovou cestou, 100 m J kóty 214 m, 4,1 km JJZ žel.stanice, (1988- 1995)  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°15'41.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: s. d.  
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.  
projekt: FLDOK  
ID: 9693729

#### 7071d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Strání, Hrabina - 7071-44  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7731814

#### 7072a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Suchá Loz, Ordějov - 7072-14  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1939-06-09  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7429315

#### 7072b

lokalita: Bílé Karpaty, Starý Hrozenkov--Vápenice, lesní louka zv. Lopata, 0,86 km SSZ od Mikulčina vrchu  
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'7.56"N, 17°48'11.04"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2018-06-14  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068118

#### 7072c

lokalita: Bílé Karpaty-JZ část, na okraji podhorské bučiny na vrchlu kopce Dubravy (548) na hranici kat. obcí Strání a Březová  
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'58.43"N, 17°43'37.39"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1946-06-18  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068015

#### 7072d

lokalita: Bílé Karpaty, Lopeník, pastvina mezi polní cestou a okrajem bučiny, nad P bř. potoka Žleb, 1,36 km Z od vrchu Malý Lopeník (881)  
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'42.72"N, 17°45'43.19"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2018-05-05  
náleze: P. Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068120



lokality: Bílé Karpaty-JZ část, podhorská louka na S svahu vrchu Kobylec (845) nad obcí Lopeník  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'5.02"N, 17°47'17.40"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-06-06  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068014

původní jméno: K. Fajmon: *Carex pilulifera*; Radomír Řepka 2005: !;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Lopeník: asi 1,36 km jz. od zvonice; výslunný acidofilní trávník (cf. svazu *Violion caninae*) pod lesem  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°46'51.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-05-13  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 1383; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072-41;  
ID: 14104607

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka: !; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Lopeník: asi 900 m zjz. od zvonice; prosvětlené místo v acidofilní bučině  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'27.00"N, 17°46'49.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-15  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 1412; 2 sheets (see BRNU 592435); distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072-41;  
ID: 14104604

původní jméno: K. Fajmon: *Carex pilulifera*; R. Řepka: !;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Lopeník: asi 1,5 km jjz. od zvonice. S. m. 800 m; střed vlhké lesní cesty v acidofilní bučině  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'20.00"N, 17°46'51.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-15  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 1409; 2 sheets (see BRNU 592257); distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072-41;  
ID: 14104609

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; R. Řepka: !; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Lopeník: asi 900 m zjz. od zvonice; prosvětlené místo v acidofilní bučině  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'27.00"N, 17°46'49.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-15  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 1412; 2 sheets (see BRNU 592434); distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7072-41;  
ID: 14104611

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Uh. Brod: Olšovec u Břez.: svah. luka Požáry pod Lopeníkem  
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'40.00"N, 17°44'57.00"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-05-25  
nálezce: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 312388);  
ID: 14104737

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Bojkovice: Vyškovec u St. Hrozenk.: svah luka v úd. pod Kykulou k Lop.  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'42.00"N, 17°48'50.00"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-06-10  
nálezce: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 14104740

### 7073a

lokalita: Bílé Karpaty-SV část, louka na Z svahu kopce Vlčí vrch (633) u obce Žitková  
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'12.08"N, 17°54'14.92"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-05-22  
nálezce: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068010

lokalita: Bílé Karpaty-SV část, louka na Žitkovském vrchu (669) nad obcí Starý Hrozenkov  
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'59.60"N, 17°52'32.64"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-05-22  
nálezce: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068011

původní jméno: M. Hájek: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní - distr. Uh. Brod - Žitková: PR Hutě 2,5 km SV od obecního úřadu;  
Anthoxantho-Agrostietum  
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'30.00"N, 17°54'28.00"E, ± 300m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-06-01  
nálezce: M. Hájek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 14104637

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Bojkovice: Komňa: svah. luka u Vápenic, cum *Calluna*, *Nardus*  
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'13.00"N, 17°50'14.00"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925-06-14  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 312387);  
ID: 14104739

#### 7073c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vyškovec - 7073-31  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-06-10  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7619114

#### 7148a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Silnice  
souřadnice: 48°52'43.40"N, 13°42'55.76"E, ± 13m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-25  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 10742297

#### 7148b

lokalita: Šumava, Dobrá  
souřadnice: 48°53'44.36"N, 13°49'48.70"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1967-08-02  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054287

#### 7148d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Stožec\_5660170  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'17.40"N, 13°48'31.03"E, ± 428m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2008-08-12  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5707742

#### 7149a

lokalita: Montes Šumava, distr. Český Krumlov, in sphagnosis Mrtvý luh dictis ad rivum Studená Vltava prope opp. Volary  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'36.27"N, 13°53'4.87"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1972-07-17  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068340

#### 7149b

lokalita: Arnoštov, Kaliště, acidofilní bučina  
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'14.57"N, 13°58'23.46"E, ± 100m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2020-04-18  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13923114

#### 7149c

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: Stožec\_5660424  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'59.48"N, 13°50'5.93"E, ± 258m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2008-06-13  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0566. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5708969

#### 7149d

lokalita: Hvězda, u cesty U stodoly nad křižovatkou s Hornoleskou  
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'5.00"N, 13°59'35.43"E, ± 100m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2020-04-30  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13923423

#### 7150a

původní jméno: Carex pilulifera  
lokalita: w0140su\_322117\_38\_L9.2B  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'42.72"N, 14°4'4.58"E, ± 257m  
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: 4863789

### 7150b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Třebovice, 1 km JZ osady  
souřadnice: 48°53'5.00"N, 14°8'18.00"E  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2002-09-15  
náleze: V. Grulich  
projekt: ČNFD  
ID: 2314707

### 7150c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova\_5580691  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'48.01"N, 14°2'15.00"E, ± 243m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2008-07-18  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5703598

### 7150d

původní jméno: V. Grulich: *Carex pilulifera*, 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Míšíňany, lískové křoví na J svahu vrchu Dřevíč 4,3 km S-SSZ od nádraží Polná  
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'16.00"N, 14°8'17.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004-05-16  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpce Atlas  
poznámka: collection no VG04/362; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;  
ID: 14104630

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: /72/ Chvalšinské Předšumaví (37i/ 7150d): bývalá obec Mladoňov (distr. Český Krumlov): vojenský újezd Boletice, borový les na J svahu vrchu Závora (kóta 865), 2,2km SZ od nádraží Polečnice. (7.plod.lodyh (u paty břízy). (3.8.2010 not. V. Grulich et A.Vydrová, také snímek 3.8.2010 Grulich et Vydrová).  
nejbližší obec: Polečnice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'56.00"N, 14°6'14.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: s. d.  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8341165

### 7151a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: J Šumava, Chvalšiny 21b, 3.6 km SSZ Chvalšín  
souřadnice: 48°53'1.00"N, 14°11'33.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1956-09-08  
náleze: F. Pišta  
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.  
projekt: ČNFD  
ID: 2689530

#### 7151b

lokalita: Blanský les, ve smrčině na S svahu hory Kleť nad obcí Křemže, loco Na lazích  
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'30.73"N, 14°18'19.07"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1954-06-19  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067576

#### 7151c

původní jméno: V. Grulich: *Carex pilulifera*, 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Horní Brzotice, travnatá cesta na cílové ploše 2,2 km SV od nádraží Polná na Šumavě  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'38.00"N, 14°10'11.00"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2009-06-21  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG09/227; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;  
ID: 14104629

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kraví Hora; převážně smrkový porost  
souřadnice: 48°48'45.05"N, 14°12'30.39"E, ± 751m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2014-05-09  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X9A  
ID: 12453553

#### 7151d

lokalita: Č. Krumlov, při cestě 3 km pod Kletí  
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'19.15"N, 14°16'57.38"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1980  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068242

lokalita: In dem Nadelwalde zwischen der Hammermühle und Losnitz  
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'24.60"N, 14°16'41.42"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068625

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Vyšný: Vyšenské kopce, kyselý výchoz 1,3 km Z od nádraží v Českém Krumlově  
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'23.00"N, 14°17'51.00"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1996-06-03  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG96/270; 2 sheets (see BRNU 604132); distr. phytogeogr. 37l. Českokrumlovské Předšumaví;  
ID: 14104622

#### 7152a

lokalita: při cestě z Plešovic na Dívčí kameny  
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'23.67"N, 14°21'14.77"E  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 1978  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068247

#### 7152b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 3f, bývalý obec. les Kam. Újezd  
souřadnice: 48°52'12.00"N, 14°28'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 468 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1961-07-24  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 74  
ID: 436281

#### 7152c

lokalita: Č. Krumlov, louka u Vltavy 1 km SSZ Svachovy Lhotky  
nejbližší obec: Chabičovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'0.03"N, 14°21'53.54"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1980  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068244

#### 7152d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Velešín: suchá acidofilní stráňka u cesty při ZJZ okraji osady Chodeč  
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'48.58"N, 14°27'41.26"E, ± 50m  
nadmořská výška: 554 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2020-05-16  
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr; Markéta Padrtová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13958655

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kaplice, Chlumská Hora, 47b2  
souřadnice: 48°48'23.00"N, 14°28'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1959-07  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 24  
ID: 313256

#### 7153a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Sedlo: podél silnice Sedlo – Komařice mezi kapličkou a J břehem rybníka Pelikán, 0,6–1 km SSZ od obce Sedlo.  
nejbližší obec: Sedlo  
nadmořská výška: 430-450 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-02  
náleze: 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  
poznámka: 430-450;  
ID: 8461686

#### 7153b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Trocnov, 2b, Trocnov  
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°36'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 479 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1963-06-17  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 3  
ID: 317165

#### 7153c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nesměň: opuštěná pískovna v boru 2,2 km VSV obce.  
nejbližší obec: Nesměň  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-05  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8461685

#### 7153d

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Keblany: mokřina v rezervaci Ďáblík na Keblanském potoce  
nejbližší obec: Keblany, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'38.00"N, 14°35'40.00"E, ± 100m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1994-05-22  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG94/035; 2 sheets (see BRNU 604781); distr. phytogeogr. 37p Novohradské podhůří;  
ID: 14104787



původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Keblany: borový les v rezervaci Ďáblík na Keblanském potoce  
nejbližší obec: Keblany, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'38.00"N, 14°35'40.00"E, ± 100m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1994-05-22  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG94/066; 2 sheets (see BRNU 604811); distr. phytogeogr. 37p Novohradské podhůří;  
ID: 14104789

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Keblany: loučka v lese podél přítoku Keblanského potoka 1,2 km SSZ-S obce.  
nejbližší obec: Keblany, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 470-480 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-05  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: 470-480;  
ID: 8461693

#### 7154a

lokalita: Jílovice u Třeboně, na loučce proti poslednímu domu u nádraží  
nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'49.75"N, 14°42'27.89"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-22  
náleze: R. Kurka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052125

lokalita: Pánev Třeboňská, na cestě ze silnice do lesa "na Vysoké" u Jílovic  
nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'58.37"N, 14°41'59.76"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-05-16  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067488

lokalita: Jílovice u Třeboně, na loučce proti poslednímu domku u nádraží  
nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'49.74"N, 14°42'29.35"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-22  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067507

lokality: Jílovce u Třeboně, rašelinná louka u rybníka na Vysoké  
nejbližší obec: Jílovce u Trhových Svinů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'10.40"N, 14°42'4.29"E  
nadmořská výška: 502 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-05-22  
náleze: R. Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067514

#### 7154b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Petřikov: cesta lesem SV osady směr Jiříkovo Údolí.  
nejbližší obec: Petřikov  
nadmořská výška: 480-500 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-05  
náleze: Karel Prach  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: 480-500;  
ID: 8461697

#### 7154c

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora Bohemiae meridionali-orientalis. Ad caedes arborum in ditone Sonnbergensi [= Žumberk], solo arenoso. S. m. 543 m  
nejbližší obec: Žumberk u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°48'3.00"N, 14°40'46.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 543 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1885-06-19  
náleze: A. Topitz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 37p Novohradské podhůří;  
ID: 14104764

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Dolní Hvozd - Nové Hradky, Olešnice 2a, Dubíkov  
souřadnice: 48°49'38.00"N, 14°41'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 531 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1963-05-27  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 33; REVIZE 4.9.1974 - *Avenella flex.*-2, kryt bylin+travin: 60%  
ID: 284386

#### 7154d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Jakule: mezi obcí a stáčírnou Dobré vody (SZ obce).  
nejbližší obec: Jakule, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-02  
náleze: Karel Boublík  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8461698

#### 7155a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Suchdol nad Lužnicí, Kovandův vrch ca 4 km JZ od města, u les. asfaltky  
souřadnice: 48°52'28.00"N, 14°50'5.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-10  
nálezc: K. Boublík  
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douša J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.  
projekt: ČNFD  
ID: 1624784

#### 7155b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Tuš (CHKO Třeboňsko), Paříž, okraj borového lesa  
souřadnice: 48°53'37.00"N, 14°55'11.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-05-20  
nálezc: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1626918

#### 7155c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vyšné: okolí lesní cesty vedoucí SV směrem k osadě Žofina Huť.  
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 480-490 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-07-03  
nálezc: 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  
poznámka: 480-490;  
ID: 8461700

#### 7155d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Halámky (CHKO Třeboňsko), V břeh severní pískovny  
souřadnice: 48°50'3.00"N, 14°56'37.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 473 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-05-19  
nálezc: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Černý T. (2006): Dry psammophytic non-forest vegetation of the Třeboňsko Biosphere Reserve (Czech Republic). - Linzer Biol. Beitr., Linz, 38: 1269-1287.  
projekt: ČNFD  
ID: 1626599

#### 7160b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Malá zámecká alej  
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'12.73"N, 15°48'23.27"E, ± 25m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6506071

### 7161a

lokalita: Vranov n.Dyjí, okraj smíšeného lesa u Č značené cesty k Ledovým slujím, 2,65 km VJV zámku Vranov  
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'11.89"N, 15°50'43.38"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-05-14  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067801

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, 2016: !;  
lokalita: Morava, distr. Znojmo: Čížov, dubina 0,8 km S obce  
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'13.00"N, 15°52'19.00"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-05-27  
nálezce: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104621

### 7161d

lokalita: NP Podyjí, okr. Znojmo, Podmolí, na lesní M značené cestě a mezi borovými výsadbami (v okolí chatky) při cestě k samotě  
Devět mlýnů, ca 2,55 km JV od kaple v obci  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'53.17"N, 15°57'21.06"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003-06-16  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067733

lokalita: okr. Znojmo, Mašovice, suchá doubrava J od mašovické střelnice, na plošině nad údolím Dyje, 300 m J kóty 385; 1,95 km J  
kostela v obci  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'48.09"N, 15°58'24.08"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1995-08-30  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067817

lokalita: Mašovice, suchý DB les 0,4 km V koty Komínek 399, 1,45 km JV kostela  
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'43.96"N, 15°59'5.26"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068169

lokality: distr. Znojmo, Mašovice, světlina v suchém dubovém lese s mladými duby 0,4 km V od kóty 399 m Komínek, ca 1,45 km JV kostela v obci,  
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'43.96"N, 15°59'5.26"E  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-10-01  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067735

lokality: NP Podýjí, Podmolí, drobné vřesoviště u okraje BO výsadby a Č značené cesty, 200 m SZ od křižovatky s cestou od podýjské louky za Devíti mlýny, 3,05 km JV středu obce,  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'46.61"N, 15°57'51.72"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-06-16  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067739

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*, 2016: !;  
lokality: Česká republika, distr. Znojmo: Popice, les 1,8 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'32.00"N, 15°59'48.00"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1995-05-22  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104626

#### 7162b

lokality: Znoj.-brn.pah., Suchohrdly, v podrostu starého suchého dub.lesa s borovicí na vrcholu lesa Purkrábka (u odbočky zelené k V), ca 2,8 km SV obce, vzácně s *Avenella*  
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'13.49"N, 16°7'19.96"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986-05-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14067665

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: Kuchařovice, les Purkrábka 1,6 km VSV od obce, doubrava. S. m. 300 m  
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'54.00"N, 16°6'3.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1994-06-17  
náleze: K. Bezunková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104577

#### 7168b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: 281. Hodonín: Černé bláto, nad modře znač. cestou 2 km SZ železnič. stanice Hodonín  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vladimír Řehořek; Vít Grulich  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9057041

#### 7171b

původní jméno: K. Fajmon: *Carex*; R. Řepka 2015: *Carex pilulifera*;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Nová Lhota: pod Šibenickým vrchem, asi 1,9 km jiv. od kostela. S. m. 640 m; mechatá mokřina (com. *Epilobium palustre*, *Eriophorum latifolium*, *Carex nigra*, *Dactylorhiza majalis*)  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'2.00"N, 17°36'10.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2008-10-25  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 2712; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7171b3;  
ID: 14104605

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Nová Lhota - 7171-23  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-06-03  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7386816

#### 7171d

původní jméno: K. Fajmon: *Carex pilulifera*; Radomír Řepka 2005: !;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Nová Lhota: asi 1,5 km jiv. od kostela; světlejší místo v bučině  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'48.00"N, 17°36'3.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-06-03  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 1382; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7171-23;  
ID: 14104606

původní jméno: K. Fajmon: *Carex pilulifera*; R. Řepka 2005: !;  
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Nová Lhota: asi 1,5 km jiv. od kostela; světlý les  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°35'57.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-09-30  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 1391; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7171-23;  
ID: 14104608

původní jméno: M. Hájek: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní - distr. Veselí n. Mor.: Nová Lhota - u lesní cesty pod Šibenickým vrchem 1 km JV obce  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'53.00"N, 17°36'12.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-07-23  
náleze: M. Hájek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14104636

#### 7172a

lokalita: Bílé Karpaty, Javořina (968 m), na lučině v květnatém Nardetu, na moravské straně blízko lesní rezervace  
souřadnice: 48°51'30.58"N, 17°40'24.84"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1944-07-02  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054308

lokalita: Bílé Karpaty-JZ část, podhorská louka u vrcholu kopce Javorina (moravská strana)  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'27.71"N, 17°40'25.36"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1944-07-02  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068016

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště. Strání: Velká Javořina, jz. část vrcholové louky. S. m. 950 m. 485118 N,  
174010 E; acidofilní podhorský trávník s *Nardus stricta* aj.  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'18.00"N, 17°40'10.00"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2011-05-26  
náleze: Vít Grulich; Daniel Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 14104631

původní jméno: V. Grulich: *Carex pilulifera*, 2016: !;  
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Vápenky: Javořina, louka na svahu asi 150 m SZ pod vrcholem  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'31.00"N, 17°40'27.00"E, ± 100m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2009-05-28  
náleze: V. Grulich; socii  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG09/598; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 14104628

původní jméno: R. Řepka 2006: *Carex pilulifera*;  
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, Strání, NPR Javořina; vrcholová louka  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'31.00"N, 17°40'34.00"E, ± 100m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-06-11  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: pole síťového mapování 7172-13;  
ID: 14104659

původní jméno: R. Řepka 2006: *Carex pilulifera*;  
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, Strání, NPR Javořina; horská louka  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'31.00"N, 17°40'34.00"E, ± 100m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-06-02  
náleze: I. Jongepierová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: pole síťového mapování 7172-13;  
ID: 14104660

#### 7249b

lokalita: Pernek, les pod kótou Hrad, úpatí svahu  
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'55.48"N, 13°59'9.86"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-04-16  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13922937

#### 7249d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Zadní Zvonková: I. zóna NP a PP Úval Zadní Zvonková asi 1 km Z-ZJZ od kostela sv. Jana Nepomuckého (východně od potůčku)  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'18.32"N, 13°58'10.57"E, ± 200m  
nadmořská výška: 875 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2020-06-14  
náleze: Karel Boublík; Petr Koutecký; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14028576

#### 7250a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Maňávka u Českého Krumlova  
souřadnice: 48°47'53.89"N, 14°0'40.67"E, ± 127m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2012-05-22  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X9A  
ID: 10613209



#### 7250b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Vojenský újezd Boletice, Květušín, les 0,6 km JZZ od obce.  
souřadnice: 48°46'53.00"N, 14°7'38.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2002-08-01  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1128234

#### 7250c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Přední Zvonková, Dolní Pestřice, 1,2 km V od Pestřického vrchu  
souřadnice: 48°42'23.00"N, 14°2'25.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-07-06  
náleze: Zuzana Urbanová  
pramen: Urbanová Z. (2006): Flóra a vegetace rašelinišť v oblasti pravobřežního Lipna s ohledem na antropogenní vlivy. - Ms. [Dipl. pr.]; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1369443

#### 7250d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: w0156su\_322318\_24\_T5.5  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'8.94"N, 14°9'23.26"E, ± 95m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4920566

#### 7251a

lokalita: Lagau  
nejbližší obec: Slavkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'57.45"N, 14°14'27.43"E  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: s. d.  
náleze: F. Mardetschläger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068545

#### 7251b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Slavkov (Č. Krumlov), ca 1 km SSV od obce  
souřadnice: 48°46'29.00"N, 14°14'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 775 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2003-08-04  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1624514

### 7251c

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Plánička: rašeliniště 1,2 km V od Velkého Kozího rybníka  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'20.00"N, 14°10'31.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999-08-20  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG99/100; distr. phytogeogr. 88g Hornovltavská kotlina;  
ID: 14104788

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: w0156su\_322318\_316\_T8.2B  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'31.94"N, 14°10'26.87"E, ± 176m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4920343

### 7251d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Český Krumlov, Hořice 73c1  
souřadnice: 48°44'26.00"N, 14°15'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 629 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1962-07-20  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 67  
ID: 309695

### 7252a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Č. Krumlov, Kozí hůra ca 2,5 km VJV od centra města  
souřadnice: 48°47'55.00"N, 14°21'6.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003-08-05  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1624379

### 7252b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Dlouhá\_50417\_T1  
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'29.83"N, 14°29'45.38"E, ± 27m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: 2007-06-09  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5053796

#### 7252c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Rožmitál na Šumavě  
souřadnice: 48°42'9.78"N, 14°22'52.28"E, ± 74m  
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: T1.1  
ID: 12892947

#### 7252d

lokality: Český Krumlov, lesní loučka u Bujanova  
nejbližší obec: Suchdol u Bujanova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'16.69"N, 14°25'46.34"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1969-05-27  
náleze: Šafránková  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14052104

#### 7253a

lokality: Slepíčí hory, Soběnov, pahorek s kapličkou Sv. Marie  
souřadnice: 48°46'1.03"N, 14°32'47.63"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1969-05-27  
náleze: M. Rivola  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14054292

#### 7253b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Kaplice, Kohout, 24d  
souřadnice: 48°46'27.00"N, 14°35'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 704 m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1959-09-24  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 205; mechy převážně na kamenech  
ID: 314092

#### 7253c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Soběnov - říčka Černá 1 km J obce. Kaplice.  
souřadnice: 48°45'3.70"N, 14°33'3.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 2005-08-02  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444972

### 7253d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 0\_opravy\_322420\_489\_L5,4  
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'21.07"N, 14°39'52.13"E, ± 12m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2000  
náleze: Martin Lepší  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4931577

### 7254a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nové Hradý-Horní Hvozď, Stropnice, 030g, Rychnov  
souřadnice: 48°45'3.00"N, 14°41'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 652 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1960-10-12  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 176  
ID: 319271

### 7254b

původní jméno: orig.: *Carex pilulifera*; V. Grulich 2016: !;  
lokalita: Böhmen: Wiesengraben bei Piberschlag [= Veveří] nächst Gratzen [= Nové Hradý]  
nejbližší obec: Veveří u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°46'26.00"N, 14°48'28.00"E  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1893-06-22  
náleze: Josef Jahn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb I. Dörfler; distr. phytogeogr. 37p Novohradské podhůří;  
ID: 14104650

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Nové Hradý: při silnici Mezi Veveřím a hrází Veverského rybníka.  
nejbližší obec: Nové Hradý, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-04  
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8461688

### 7254c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Staré Hutě, 0,5 km jižně.  
souřadnice: 48°42'53.00"N, 14°42'51.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 785 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2004-06-19  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.  
projekt: ČNFD  
ID: 1124214

#### 7254d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Šejby, spodní část svahu Vysoké, ZJZ obce  
souřadnice: 48°43'33.00"N, 14°45'28.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1965-08-26  
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: 1950338

#### 7255a

lokalita: Vyšné: les a okraj lesní cesty na SV úpatí Holé hory (k. 685) ca 1,2 km JZ od autobusové zastávky v obci  
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'3.45"N, 14°51'6.57"E, ± 200m  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2018-05-12  
náleze: Libor Ekrt; Pavel Kúr  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13616183

#### 7255b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: 466. České Velenice, les a průsek podél signálky (červená turistická značka) 2,5-4,5 km Z od nádraží, 500-510 m n. m.,  
7255b/7255a; V. Grulich.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: s. d.  
náleze: 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: 9825732

#### 7350a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: J Šumava, Sv. Tomáš 110b1, 2.44 km SZ Sv. Tomáše, U pašeráckého potoka  
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°4'31.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 810 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 1965-07-02  
náleze: F. Pišta  
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.  
projekt: ČNFD  
ID: 2691029

#### 7350b

lokalita: Přední Výtoň, Frýdava  
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'15.99"N, 14°9'19.69"E, ± 50m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2019-06-30  
náleze: Jana Janáková  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13906114

### 7350c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Přední Výtoň: louky, okraje lesů a příkop silnice v bývalé osadě Rychněvek asi 2,6 km JJZ od Medvědího vrchu  
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'1.70"N, 14°4'19.30"E, ± 230m  
nadmořská výška: 745-780 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-06-13  
nálezcce: Karel Boublík; Marie Konečná; Petr Koutecký; Alena Lepší; Martin Lepší; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14027851

### 7350d

lokalita: Svatý Tomáš, louky a křoviny u osady  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'32.64"N, 14°6'18.43"E, ± 200m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-06-13  
nálezcce: V. Grulich; M. Štech; al.  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13965045

### 7351a

lokalita: Frymburk, les na S svahu Kaliště  
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'37.03"N, 14°12'13.13"E, ± 100m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2020-05-05  
nálezcce: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13951395

### 7351b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: J Šumava, Běleň, 621a5, 2.9 km Z Rožmberka  
souřadnice: 48°39'20.00"N, 14°19'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1968-08-20  
nálezcce: F. Pišta  
pramen: Pišta F. (1982): Přírozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.  
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.  
projekt: ČNFD  
ID: 2688683

### 7351c

lokalita: Lipno, v borovém lese nad mostem na přehradě  
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'9.43"N, 14°14'17.72"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1956-06-12  
nálezcce: A. Klásková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068643

### 7351d

lokalita: distr. Kaplice: Vyšší Brod  
nejbližší obec: Hrudkov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'19.59"N, 14°18'47.58"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1935-06-12  
nálezc: A. Pilát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068521

### 7352a

lokalita: Waldschlucht bei Rosenberg, in SüdB.  
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'35.45"N, 14°22'24.17"E  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1870-07-21  
nálezc: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14068546

### 7352b

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: U Sv. Kamene, südwestlich der Ortschaft, Hangbasis oberhalb des Baches Tichá  
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°29'25.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1978-07-22  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.  
projekt: ČNFD  
ID: 1779989

### 7352c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Horní Jílovice  
souřadnice: 48°38'25.86"N, 14°20'3.51"E, ± 584m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012-05-17  
nálezc: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11513733

### 7352d

lokalita: Rybník: rekonstruovaný betonový pilíř bývalé koněspřežky a okolí u lesní silničky ca 3,0 km JV od železniční zast. Rybník  
nejbližší obec: Jenín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'27.91"N, 14°26'48.47"E, ± 50m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2017-11-04  
nálezc: Libor Ekrt; Jana Janáková; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13551781

### 7353a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kaplice, Bělá, 429h  
souřadnice: 48°39'37.00"N, 14°33'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1959-08-20  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 251; lichenes sp. +  
ID: 316269

### 7353b

lokalita: Novohradské hry: Pohorská Ves, na lesní pasece při silnici do Benešova nad Černou nedaleko kóty 783  
nejbližší obec: Lužnice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'38.42"N, 14°38'41.21"E  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1972-08-22  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14068568

### 7353c

lokalita: Tichá u Dolního Dvořiště (distr. Český Krumlov): okraje cesty u lesa a louky ca 1,2 km JV od tvrze v obci Tichá  
nejbližší obec: Tichá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'48.91"N, 14°31'54.52"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2019-10-19  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13845656

### 7353d

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Leopoldov, porost poblíž kóty (rozcestí) 867, JJV od obce  
souřadnice: 48°38'3.00"N, 14°38'51.00"E  
nadmořská výška: 850 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: 1952088

### 7354a

lokalita: Novohradské hory, Žofínský prales, bučina  
souřadnice: 48°40'0.70"N, 14°42'14.16"E  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1959-07-07  
náleze: D. Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14054269



#### 7354c

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Pohoří, porost při lesní cestě na SV úpatí Wagnerova vrchu  
souřadnice: 48°36'13.00"N, 14°41'48.00"E  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1964-07-16  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kučera S. (1966): Fytcenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1952105

#### 7450a

lokalita: Pasečná, mokřadní louky u Rožnovského potoka 2,5 km ZJZ-JZ od křižovatky pod osadou  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'58.25"N, 14°4'16.20"E, ± 150m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-06-13  
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13965574

#### 7450b

lokalita: Pasečná, zaniklá osada Mezilesí, Mezileský vrch, louky na vrcholu 1,2 km JV od křižovatky v obci  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'52.10"N, 14°6'33.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-08-20  
náleze: A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13971534

#### 7451a

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokalita: Kapličky  
souřadnice: 48°35'26.32"N, 14°12'16.15"E, ± 112m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2010-07-14  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 10363584

#### 7451b

lokalita: Studánky, okraj cesty a paseky pod Hradištěm  
nejbližší obec: Studánky u Vyššího Brodu, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'39.55"N, 14°18'14.76"E  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-05-05  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13951284

**7453b**

lokality: Pole SZ Kamence, 7453bbb  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'37.77"N, 14°39'22.45"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2003-06-26  
náleze: M. Lepší; P. Lepší  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu  
ID: 14090888

**7454a**

původní jméno: *Carex pilulifera*  
lokality: Pohoří na Šumavě, 0,5 km J od Jiřické nádrže (= Pohořského rybníka).  
souřadnice: 48°35'49.00"N, 14°40'38.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2004-07-20  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.  
projekt: ČNFD  
ID: 1124446