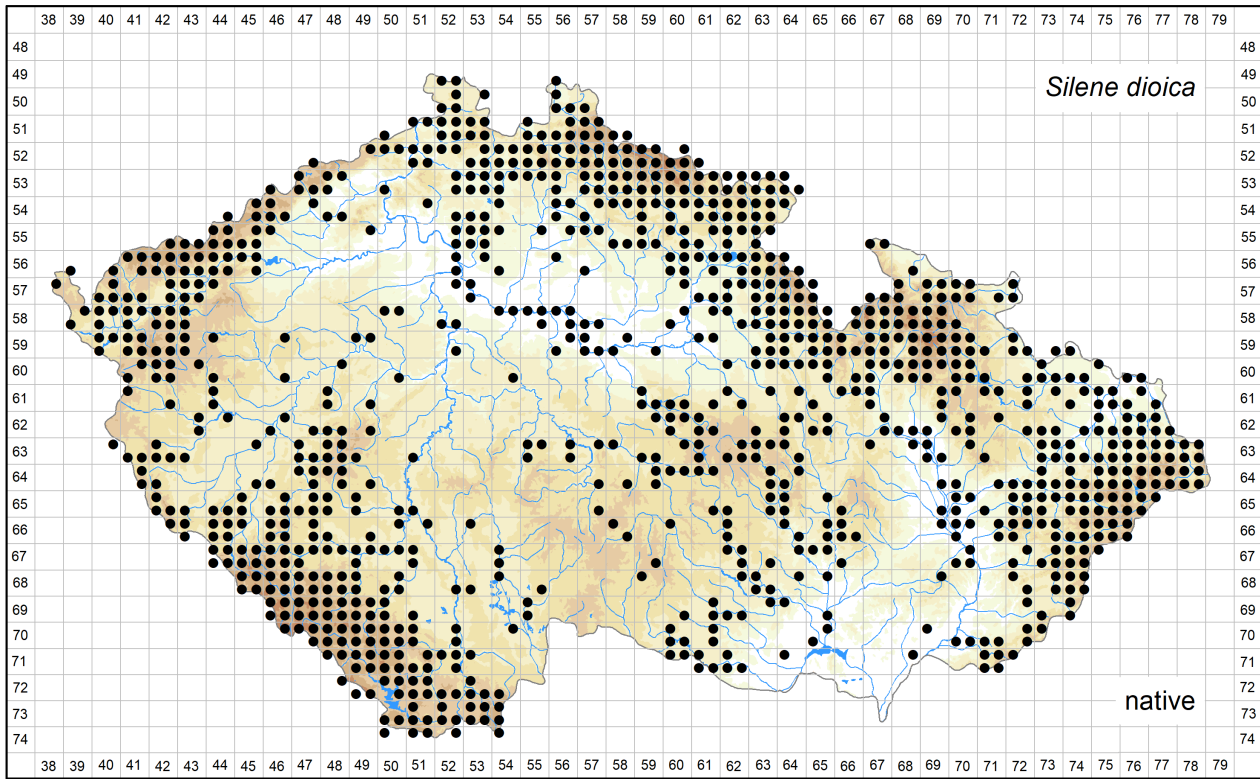


## Distribution of *Silene dioica* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Zdeněk Kaplan

Map produced on: 16-01-2024



Database records used for producing the distribution map of *Silene dioica* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

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

Flóra Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

Květena Brna: Flora of the Brno city (managed by Zdeňka Lososová)

Květena VČ: Flora of Eastern Bohemia (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 Ekrt)

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

**4952c**

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokalita: /157/ Lipová: list. lesy, břehy potoků, horské louky

nejbližší obec: Lipová, okres Děčín

souřadnice: 51°1'28.63"N, 14°22'23.44"E, ± 2500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Schütze

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.

projekt: FLDOK

ID: 8983308

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokalita: /156/ Liščí: listnaté lesy, břehy potoků, horské louky

nejbližší obec: Liščí, okres Děčín

souřadnice: 51°1'28.63"N, 14°22'23.44"E, ± 2500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Schütze

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.

projekt: FLDOK

ID: 8983304

#### 4952d

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /155/ Rožany: U Rožanského potoka  
nejbližší obec: Rožany, okres Děčín  
souřadnice: 51°1'28.64"N, 14°27'23.44"E, ± 2500m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8983301

#### 4956c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černousy, lesní komplex Skalka V od obce.  
souřadnice: 51°0'17.00"N, 15°3'4.00"E, ± 100m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1999-07-22  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], *Biotypy a jejich vegetační interpretace v ČR*, ČBS, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1127730

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Obec Boleslav (okr. Liberec), náplavy na levém břehu říčky SMědě u obce  
souřadnice: 51°0'35.00"N, 15°1'45.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-09-06  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Hejtný S., Kopecký J., Jehlík V. et Krippelová T. (1979): Přehled ruderálních rostlinných společenstev Československa. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 89/2: 1-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2386438

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Ves, levý břeh Smědě za továrnou na kraji obce  
souřadnice: 51°1'12.00"N, 15°1'43.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-09-02  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2025965

#### 5052b

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /19/ Hrazený: zbytky listnatých lesů /kopec 4 km JJZ od Šluknova/  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'28.63"N, 14°27'23.45"E, ± 2500m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982631

**5052c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Sokolí vrch  
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'15.82"N, 14°24'36.85"E, ± 505m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
nálezcce: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6505304

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'19.65"N, 14°24'40.19"E, ± 1533m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
nálezcce: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6352062

**5052d**

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /33/ Zřícenina Krásný Buk: smíšené listnaté lesy /zbytky hradu necelé 2 km SZ od Krásné Lípy/  
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'28.63"N, 14°27'23.46"E, ± 2500m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982789

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /14/ V horní části Kyjovského údolí při Křinici /Z od obce Kyjov/  
nejbližší obec: Kyjov, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'28.63"N, 14°27'23.46"E, ± 2500m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982533

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Krásný Buk: údolí Křínice (levý břeh), 0.32 km Z od křižovatky Krásná Lípa-Kyjov  
souřadnice: 50°55'19.00"N, 14°29'9.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1996-08-18  
nálezcce: J. Čáp  
projekt: ČNFD  
ID: 2956497

**5053b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Rumburk: Hraniční les. Zde při okraji les. cesty nalezena skupina asi 50 ex., asi 420 m n. m.  
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'39.87"N, 14°35'6.85"E, ± 900m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 2009-05-11  
náleze: Miroslav Kalík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448747

#### 5056a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Boleslav, na J katastru, svah mezi tratí a tokem Smědé  
souřadnice: 50°59'43.20"N, 15°1'50.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2006-06-21  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1317575

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Předlánce, svahový les na P břehu Smědé SZ od kóty 279  
souřadnice: 50°58'53.00"N, 15°2'3.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-09-06  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2027763

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Předlánce, svahový les na P břehu Smědé S od obce  
souřadnice: 50°58'53.00"N, 15°2'3.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-09-05  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2027601

#### 5056c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kunratice, na levém břehu Smědé S od vrchu Brandberg (k. 331)  
souřadnice: 50°55'15.00"N, 15°1'27.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-07-19  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2025778

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: levobřežní náplav Smědé SSZ od obce Předlánce  
souřadnice: 50°56'25.00"N, 15°1'49.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-09-23  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2023623

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Frýdlant, pravobřežní náplav Smědé, blíže siln. mostu a továrny Bytový textil na Z okraji města  
souřadnice: 50°55'19.00"N, 15°3'48.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-09-19  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2023592

#### 5056d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: I0004\_031223\_311\_X12  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°54'38.41"N, 15°7'20.93"E, ± 96m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2001-08  
náleze: Mazánková  
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6129289

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Frýdlant  
souřadnice: 50°54'51.05"N, 15°5'7.52"E, ± 186m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2010-06-16  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 10362765

#### 5057c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.  
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec  
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2006-08  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6869607

#### 5150c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce  
nejbližší obec: Sněžník  
souřadnice: 50°49'28.60"N, 14°2'23.46"E, ± 2500m  
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: 8972520

### 5151a

původní jméno: *Melandryum rubrum*  
lokalita: Severozáp. Čechy: pravý bř. ř. Labe - vlhké skály v Hřensku  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'29.62"N, 14°14'14.69"E, ± 700m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1946-05  
náleze: Medlinová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448790

### 5151b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 60. Hřensko: silnice pod Roháčem k Pravčické bráně  
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'28.62"N, 14°17'23.46"E, ± 2500m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-14  
náleze: Josef Dostál  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8970646

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 17b. Divoká soutěska, Mezná  
nejbližší obec: Mezná, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'48.00"N, 14°18'38.00"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1994-07-06  
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434074

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 17a. Údolí "Soorgrund", Vysoká Lípa  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'59.00"N, 14°19'20.00"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1994-07-06  
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434047

### 5152a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 74. Kamenická Stráň: zbořenina mlýna asi 1 km V obce  
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'28.63"N, 14°22'23.46"E, ± 2500m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-14  
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8971152

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: 73. Kamenická Stráň: údolí k Dolskému mlýnu

nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín

souřadnice: 50°52'28.63"N, 14°22'23.46"E, ± 2500m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1984-07-14

nálezce: Jan Štěpánek; Karel Kubát

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8971107

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: 75a. Dno údolí Kamenice mezi cestou od J okraje Vysoké Lípy a vtokem potoka od Mezní Louky

nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín

souřadnice: 50°52'28.63"N, 14°22'23.46"E, ± 2500m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1984-07-14

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8971240

### 5152b

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Chřibská (část Dolní Chřibská): Při okraji les. cesty záp. od Českého vrchu. Zde roste několik malých skupin. V asi 370 m n. m.

nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín

souřadnice: 50°51'55.16"N, 14°26'37.37"E, ± 400m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 2011-06-27

nálezce: Miroslav Kalík

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448748

### 5152c

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: 77. Srbská Kamenice: podél silnice v S polovině obce

nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín

souřadnice: 50°49'28.62"N, 14°22'23.47"E, ± 2500m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1984-07-14

nálezce: Jan Štěpánek; Karel Kubát

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8971317

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokalita: /158/ Kunratice u České Kamenice: listnaté lesy, břehy potoků, horské louky

nejbližší obec: Kunratice u Č.Kamení, okres Děčín

souřadnice: 50°49'28.62"N, 14°22'23.47"E, ± 2500m

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: s. d.

nálezce: Hantschel

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír.

vedy 13: 25-62.

projekt: FLDOK

ID: 8983309



původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Děčínské mezihorí, 1.5 km JVV od Jetřichovic asi 15 km SV od Děčína  
souřadnice: 50°50'28.00"N, 14°24'22.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1970-07-03  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.  
projekt: ČNFD  
ID: 2694967

#### 5152d

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /162/ Zlatý vrch /vrch u obce Líška/  
nejbližší obec: Líška, okres Děčín  
souřadnice: 50°49'28.63"N, 14°27'23.47"E, ± 2500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8983327

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /163/ Jehla: /čedičové skalisko při SV okraji České Kamenice/  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°49'28.63"N, 14°27'23.47"E, ± 2500m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Hejný  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8983331

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /164/ Studenec: /kopec mezi Chřibskou a Českou Kamenicí/  
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°49'28.63"N, 14°27'23.47"E, ± 2500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8983344

#### 5153a

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /48/ Spravedlivost, kóta 463 (Domelsberg) u Horní Chřibské  
nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'28.63"N, 14°32'23.47"E, ± 5000m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982910

### 5153b

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /36/ Výhybka: smíšené listnaté lesy /kóta 643 1,4 km J od Dolního Podluží/  
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982441

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /160/ Pěnkavčí vrch: v prostoru Pěnkavčího vrchu /kopec 3,5 km J od Dol. Podluží/  
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: s. d.  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8983317

### 5153c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 460. Jiřetín pod Jedlovou: větší z dvojice Jedlovských rybníků, 0,7 km Z žel. stanice Jedlová, mokřad a okraj lesa na S a V okraji, (na pěšině ass. *Nardo-Juncetum squarrosi*)  
nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'32.00"N, 14°33'40.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
náleze: Pavel Lustyk; 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: 9445823

### 5153d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 11. Luž, JV a J úbočí spolu s vrcholem fonolitového kopce  
nejbližší obec: Luž, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°49'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1979-07-17  
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlá (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 8741090

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /161/ Zřícenina Milštejna /JZ od obce Horní Světlá/  
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°49'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: s. d.  
náleze: O. Miesser  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8983324

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: /109/ Luž /hora 4,5 km JV od Dol. Podluží/

nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m

nadmořská výška: 793 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: s. d.

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.

projekt: FLDOK

ID: 8983391

#### 5155a

lokality: Hrádek nad Nisou

nejbližší obec: Hrádek nad Nisou, okres Liberec

souřadnice: 50°51'15.12"N, 14°50'41.57"E, ± 1500m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1943-07-22

nálezce: J. Klika

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448753

#### 5155c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Ještědský hřbet, Bílý Kostel n.N., 500 m SZ Dědičné štoly, nad železničním mostkem.

souřadnice: 50°49'19.00"N, 14°53'59.00"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 1998-06-21

nálezce: 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: 1527916

původní jméno: *Silene dioica*

souřadnice: 50°48'15.80"N, 14°52'52.43"E, ± 275m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2001

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10097194

původní jméno: *Silene dioica*

souřadnice: 50°48'4.57"N, 14°52'33.67"E, ± 275m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2001

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10097195

#### 5155d

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Chrastava, Dolní Chrastava, pod Zámečkem

souřadnice: 50°48'57.40"N, 14°56'55.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

datum: 2005-06-27

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1316561

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Katastr Andělská Hora u Chrastavy, Natura 2000, kód díla L0014, segment 18; Andělská Hora, 650 m S kaple  
nejbližší obec: Chrastava, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'17.57"N, 14°57'17.77"E, ± 250m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2001-05-26  
náleze: P. Petřík  
projekt: ČNFD  
ID: 2994455

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Ještědský hřbet, V od o. Panenská hůrka, na místě býv. sn., porost 126 D 15.  
souřadnice: 50°48'29.00"N, 14°55'34.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1999-08-02  
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: 1534275

#### 5156b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Raspenava\_3390238  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°52'34.36"N, 15°8'59.96"E, ± 162m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2008-07-22  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5441536

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Vápenný vrch  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'36.24"N, 15°8'5.78"E, ± 343m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Botanický inventarizační průzkum PR Vápenný vrch. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6745350

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Vápenný vrch 2057  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'35.88"N, 15°8'5.68"E, ± 341m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Vápenný vrch. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6852129

#### 5156c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PP Fojtecký mokřad 2210  
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'46.64"N, 15°3'46.61"E, ± 88m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2012  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard. Plán péče o PP Fojtecký mokřad na období 2012-2021. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7857466

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PP Pod Dračí skalou | 2836  
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'48.10"N, 15°4'32.90"E, ± 1m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2011  
náleze: Richard Višňák  
pramen: richard Višňák. Plán péče o: PP Pod Dračí skálou na období: 2012-2021. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7780295

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Fojtka - golfové hřiště  
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'59.26"N, 15°3'44.59"E  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2002-06  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák, R. Botanický průzkum v prostoru plánovaného golfového hřiště Fojtka. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6870691

#### 5156d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Oldřichov v Hájích, niva Jeřice nad tratí  
souřadnice: 50°50'49.00"N, 15°5'15.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2006-07-03  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1317320

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Klikvová louka 1565  
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'14.75"N, 15°8'19.14"E, ± 351m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2011  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. Plán péče o: PR Klikvová louka na období : 2013-2022. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7780278

#### 5157a

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Bohemia septentrionalis: distr. Liberec: in silvis collis Pekelský vrch dicti, situ occidentali ab oppido Lázně Libverda, alt. ca. 460 m s. m.  
nejbližší obec: Lázně Libverda, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'40.00"N, 15°10'6.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1964-04-16  
náleze: J. Chrtek sen.; H. Pistulková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Flora exsiccata I. Herbarium Institutu Botanici Universitatis Carolinae (Praha - Českoslovacie), no 26. *Melandrium dioicum*;  
ID: 13793669

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: Bohemia septentrionalis: distr. Liberec: in silvis collis Pekelský vrch dicti, situ occidentali ab oppido Lázně Libverda, alt. ca 460 m s. m.

nejbližší obec: Raspenava-Peklo, okres Liberec

souřadnice: 50°53'39.36"N, 15°10'2.23"E, ± 400m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1964-04-16

nálezce: J. Chrtek; H. Pistulková

herbář: CB;PRC;ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: exsikat: Fl. Exs. Herb. Inst. Bot. Univ. Carol., no. 26

ID: 14448737

#### 5157b

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Polubný, niva Jizery jv. od Bukovce, dílec 29 A

souřadnice: 50°51'34.70"N, 15°15'43.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 755 m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 2009-09-26

nálezce: R. Višňák

pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).

projekt: ČNFD

ID: 1282739

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Lázně Libverda, severní úbočí Smrku, v levém břehu údolí horního toku Ztraceného potoka, dílec 207

souřadnice: 50°53'22.10"N, 15°15'19.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 855 m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 2007-08-07

nálezce: R. Višňák

pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).

projekt: ČNFD

ID: 1279744

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Frýdlant, Prameny Jizery, 320 A 11, Smědava

souřadnice: 50°51'20.00"N, 15°15'43.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 1958-07-11

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 639829

#### 5157c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 46. Bedřichov: Blatný potok pod vodní nádrží Blatný

nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°49'28.67"N, 15°12'23.48"E, ± 2500m

nadmořská výška: 720-750 m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 1967-09-26

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8990117

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /188/ Holubník /J Hejnice/  
nejbližší obec: Hejnice, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'28.67"N, 15°12'23.48"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 1070 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: s. d.  
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8987509

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 176. Kristiánov: louky  
nejbližší obec: Kristiánov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'43.00"N, 15°11'8.00"E  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1989-07-05  
náleze: Sládek; Roubínková  
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: 9433513

#### 5157d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 4. Smědava: pod chatou  
nejbližší obec: Smědava, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'28.67"N, 15°17'23.48"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: s. d.  
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.  
projekt: FLDOK  
ID: 8987915

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /211/ Pytlácké kameny /V Smědavy/  
nejbližší obec: Smědava, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'28.67"N, 15°17'23.48"E, ± 2500m  
fytochorion: 92b. Jizerské louky  
datum: s. d.  
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8987541

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /187/ Jizera /JZ od Smědavy/  
nejbližší obec: Smědava, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°49'28.67"N, 15°17'23.48"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: s. d.  
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8987507

### 5158c

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Tab.1.sním.1,2. Bukovec: čedič.vrch, pralouka, (v závětrném prostoru), JJV orient., (průzkum probíhal v r.1997 a 1998),  
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'43.00"N, 15°21'19.00"E  
nadmořská výška: 910 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1998-06-10  
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 7906711

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Tab.3.sním.15. Bukovec: čedič.vrch, (čedičová suť nad cestou do lomu, V od lomu), JV orient., (průzkum probíhal v r.1997 a 1998),  
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'40.00"N, 15°21'26.00"E  
nadmořská výška: 900-915 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1997-05-13  
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 7907045

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Tab.2.sním.11. Bukovec: čedič.vrch, (cca 50m pod V vrcholem Bukovce), JJZ orient., (průzkum probíhal v r.1997 a 1998),  
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'46.00"N, 15°21'33.00"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1997-07-14  
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 7906905

### 5158d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Harrachov, u silnice u křižovatky lesní cesty J od celnice  
souřadnice: 50°48'7.56"N, 15°25'23.84"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1996-08-15  
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11923975

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Harrachov, při silnici z Harrachova na sever ke st. hranici včetně parkoviště a skládky  
souřadnice: 50°48'12.75"N, 15°25'25.11"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1984-09-19  
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Nováková  
pramen: RNDr. Helena Nováková, RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11923881



**5247d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 10. Český Jiřetín: Mackovské louky, od býv.osady Mackov po Pastviny a Žebrácký roh.  
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Teplice  
souřadnice: 50°42'34.00"N, 13°37'4.00"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: 7955942

**5249b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 1. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: prameniště, fragmenty luk, kamenitá mez a křovinami zarůst. pastviny na V úpatí vrchu, (průzkum proběhl v r.1998-2000)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'59.00"N, 13°55'30.00"E  
nadmořská výška: 620-723 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: s. d.  
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - *Severočes. Přír.* 33-34: 95-105.  
projekt: FLDOK  
ID: 7903060

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0146\_022316\_461\_T2.3B  
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'17.90"N, 13°59'20.44"E, ± 172m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003  
nálezcce: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5852031

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Špičák v Krušných horách  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'7.30"N, 13°55'5.84"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1993  
nálezcce: V. Šutera; Václav Vysoký; Jaromíra Kuncová; J. Vondráček  
pramen: J.Kuncová; V.Šutera; J.Vondráček; V.Vysoký. Závěrečná zpráva průzkumu oblasti Špičák v Krušných horách, okr.Ústí nad Labem. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 7240115

**5250a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0146\_022316\_569\_T1.2  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'42.31"N, 14°1'41.02"E, ± 208m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003  
nálezcce: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5852362

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0146\_022316\_576\_X12  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'46.06"N, 14°1'36.52"E, ± 93m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5852384

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0146\_022316\_585\_T1.2  
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'40.40"N, 14°1'21.40"E, ± 118m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0146: u0146. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5852411

#### **5250b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bedřichov u Jablonce n. Nis., cca 150 m pod odbočkou sil. na Hrabětice  
souřadnice: 50°47'10.00"N, 14°9'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 2007-06-21  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1320917

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bedřichov u Jablonce n. Nis., cca 150 m pod odbočkou sil. na Hrabětice  
souřadnice: 50°47'10.00"N, 14°9'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 2006-06-19  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1320907

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bedřichov u Jablonce n. Nis., cca 150 m pod odbočkou sil. na Hrabětice  
souřadnice: 50°47'10.00"N, 14°9'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 2005-07-11  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1320896

#### **5251a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Děčín, Nové Loubí  
nejbližší obec: Ludvíkovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'28.50"N, 14°13'59.60"E, ± 600m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: s. d.  
pramen: Jehlík V. (2013): Die Vegetation und Flora der Flusshäfen Mitteleuropas. – Academia, Praha 506 p.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Výzkum byl prováděn v letech 1968–2007  
ID: 14086311

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Děčín: břeh Ploučnice v městě  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'19.10"N, 14°13'28.40"E, ± 1500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1980-05-25  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448766

původní jméno: *Cucubalus baccifer*  
lokality: Libverda  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'12.10"N, 14°14'12.00"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1966  
náleze: Riedl  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448840

původní jméno: *Silene gallica*  
lokality: Tetschen in Böhmen.  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'51.48"N, 14°12'43.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1853-08  
náleze: Malinsky  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448783

původní jméno: *Lychnis diurna*  
lokality: Tetschen [= Děčín] in Böhmen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'47.01"N, 14°12'51.46"E, ± 600m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1852-06  
náleze: Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448784

### 5251b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 15. Březiny: údolí Ploučnice po Malou Veleň, cesta po levém břehu  
nejbližší obec: Děčín-Březiny, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'2.96"N, 14°15'24.75"E, ± 800m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2011-07-04  
náleze: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth  
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.  
projekt: Florlit  
poznámka: CHKO České Švýcarsko; kvadranty 5251a, 5251b, 5251d;  
ID: 13911502

### 5251c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Labe, Střekov - státní hranice Hřensko

souřadnice: 50°43'56.25"N, 14°11'18.85"E, ± 17615m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1950

nálezce: Václav Šutera; Václav Vysoký; Jaromíra Kuncová; Jan Kopřiva; Robert Richtermoc; Václav Dušek

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: 11221338

### 5251d

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 288. Benešov nad Ploučnicí: Ploučnice a její břehy

nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín

souřadnice: 50°43'28.61"N, 14°17'23.48"E, ± 2500m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8978099

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 280. Malá Veleň: Ploučnice a její břehy

nejbližší obec: Malá Veleň, okres Děčín

souřadnice: 50°43'28.61"N, 14°17'23.48"E, ± 5000m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8977647

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Valkeřice, sutě čedič. hornin, cca 1 km Z od stř. obce

souřadnice: 50°42'11.00"N, 14°18'31.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1975-07-15

nálezce: F. Volf

pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.

projekt: ČNFD

ID: 2769286

### 5252a

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 349. Kamenická Nová Víska: zarostlý skalnatý ostroh v meandru Kamenice VSV obce

nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín

souřadnice: 50°46'28.62"N, 14°22'23.48"E, ± 2500m

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: 1984-07-14

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8979888

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Údolí Kamenice  
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'51.76"N, 14°23'33.03"E, ± 73m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 2000-08-01  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6537124

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Údolí Kamenice  
souřadnice: 50°47'52.78"N, 14°23'34.92"E  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1998  
náleze: Marie Vondrová; Jiřina Čáповá; Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie, Čáповá Jiřina (2001): Základní monitoring CHKO Labské pískovce - Českokamenicko, Lesní porosty - závěrečná zpráva  
projekt: NDOP  
ID: 11244229

#### 5252b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 43. Česká Kamenice: Zámecký vrch, J obce.  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'29.00"N, 14°26'4.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1974  
náleze: Petříček  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.  
projekt: FLDOK  
ID: 8055142

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /97/ Česká Kamenice  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'52.10"N, 14°25'3.60"E, ± 3000m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: s. d.  
náleze: G. Zizelsberger  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8983249

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: I0105\_022423\_679\_S1.3  
nejbližší obec: Prácheň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'37.33"N, 14°29'48.62"E, ± 104m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2002  
náleze: Martin Waldhauser  
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003  
ID: 6016306

### 5253b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kunratice u Cvikova\_3470307  
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'12.90"N, 14°39'22.68"E, ± 98m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-07  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5461788

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Lindava\_3470613  
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'8.86"N, 14°39'35.14"E, ± 97m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-26  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5463293

### 5253c

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokality: soustava Manušických rybníků: SZ od České Lípy na k.ú.obce Manušice, soustavu ryb.tvoří ryb. Velký a Malý Silniční, Velký a Malý Široký, Horní, Prostřední, Dolní, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice  
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°30'36.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1999  
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 7901159

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Dolní Libchava\_9390291  
nejbližší obec: Dolní Libchava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'15.37"N, 14°31'39.29"E, ± 229m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2005-09-01  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0939. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5961058

### 5253d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
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  
náleze: 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: 9442363

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 312. Sloup: V okraj lesa (žlutá tur. zn.) 0,3 km V vrchu Šišák  
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'0.00"N, 14°37'9.00"E  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: P. Havlíček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9442674

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lindava\_3470217  
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'55.25"N, 14°38'58.63"E, ± 103m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-24  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5461113

#### 5254a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 330. Kunratice: při silnici od pily po zelené značce ke Skále smrti  
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'25.00"N, 14°40'20.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9442995

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Ještědské pohoří, Kryštofovo údolí, údolí V pod malým Vápenným  
souřadnice: 50°46'10.00"N, 14°39'60.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1964-07-29  
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: 2644113

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Cvikov, Mařenice, 333 D 14, Limberk  
souřadnice: 50°47'28.00"N, 14°42'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1967  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=556  
ID: 226185

#### 5254b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jablonné v Podještědí - příkrý svah J nad Pivovarským rybníkem  
souřadnice: 50°46'35.80"N, 14°47'6.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2001-06-12  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2996807

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podještědí, 48 E 2 (E11), Zdislava  
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°47'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1959-09-15  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=459  
ID: 227139

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podještědí, 48 E 2 (E11), Zdislava  
souřadnice: 50°46'38.00"N, 14°47'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1959-09-15  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=460  
ID: 227182

#### 5254c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 360. Velký Valtinov: Tlustec, paseka při vrcholu  
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'31.00"N, 14°44'31.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: Karel Prach  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443605

#### 5254d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podještědská pahorkatina, svahový háj nad Ještěd. potokem S od Stráže pod Ralskem.  
souřadnice: 50°42'6.00"N, 14°48'1.00"E, ± 100m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997-05-13  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1127590



původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Dubnice pod Ralskem\_9430189  
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'28.72"N, 14°49'24.38"E, ± 54m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2008-05-09  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5963994

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Dubnice pod Ralskem\_9430194  
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'31.74"N, 14°49'20.57"E, ± 82m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2008-05-09  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5964009

#### 5255a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Sním.1. Ještědský hřbet: údolí SZ Velkého Vápenného, 500m JZ kóty 575, lesní porost, SSV expoz.,  
nejbližší obec: Jitřava, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'29.00"N, 14°53'22.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2001-06-30  
pramen: Petřík P. (2001): *Botrychium matricariifolium* v Ještědském hřbetu. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 19-22.  
projekt: FLDOK  
ID: 7907301

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Ještědský hřbet, Rokytnice, 500 m JZ k. 554 m, porost 141 C 17.  
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°54'49.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1998-09-25  
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: 1529863

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Ještědský hřbet, Křížový buk, 300 m V k. 600 m.  
souřadnice: 50°47'41.00"N, 14°54'25.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1998-08-04  
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: 1528688

#### 5255b

lokality: *Bohemia septentrionalis*: Dlouhý vrch (Hammerstein) inter Marhnín [sic], recte: Machnín] et Křištofův důl ad urbem Liberec.  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'5.07"N, 14°58'32.75"E, ± 1000m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1937-05  
náleze: M. Puchmajerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448831

### 5255c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podještědí, 58 E 2, Družcov  
souřadnice: 50°43'17.00"N, 14°50'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1959-09-30  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=433  
ID: 226724

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podještědí, 58 D 7, Družcov  
souřadnice: 50°43'13.00"N, 14°50'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 499 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1959-09-30  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=434  
ID: 226747

### 5255d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.2.sním.7. JV svah, Sedlo JV pod Ještědem trvalé světliny, Ještědské pohoří,  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'45.00"N, 14°59'40.00"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: s. d.  
pramen: Sýkora T. (1983): *Junco effusi*-*Calamagrostietum villosae*, významné společenstvo po smrkových lesích v Západních  
Sudetech. - Preslia 55: 165-172.  
projekt: FLDOK  
ID: 7930923

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /6/ Liberec: /JŠ/ SV část Ještědského hřebene o rozloze asi 22,7 km /čtv./ /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea  
18/1992:29/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'28.65"N, 14°57'23.49"E, ± 5000m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8996468

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Ještědské pohoří: na březích východního ramene Ještědského potoka v k. ú. obce Křižany, na SZ svazích Ještědu /P břeh  
potoka kult. louky, L břeh pokračuje les na svahu údolí/ JV svah s kótou 639  
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'28.65"N, 14°57'23.49"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1968-05  
pramen: Toman J. & Sýkora T. (1968): Původ druhu *Petasites kablikianus* v Ještědském pohoří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 129-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9294162

### 5256a

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8995719

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv./ /popis lokality navazuje na Sborn. Severočes. muzea 18/1992:26/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8995137

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv./, od Otašova po Karlíky /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:28/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8995965

### 5256b

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:29/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°7'23.49"E, ± 2500m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8996202

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /2/ Liberec: /J/ území asi 24,3 km /čtv./ od mělké pánvi Bílé Nisy přes Rochlice, Doubí, Vesec, Vratislavice n. Nis., a Hor. Růžodol /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:27/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°7'23.49"E, ± 5000m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8995460

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 3. Hrabětice: pod zlomem modře značené tur. cesty blízko novostavby rek. zař.,  
nejbližší obec: Hrabětice, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°7'23.49"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: s. d.  
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytí rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.  
projekt: FLDOK  
ID: 8987904

### 5256c

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/ rozloha asi 19,5 km /čtv./ od Již. hranic města po Dlouhý Most, přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystrá /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:30/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'28.65"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8996785

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Liberec, tř.A.Cihláře  
souřadnice: 50°43'25.00"N, 15°3'33.00"E  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1989-08-15  
nálezc: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2495680

původní jméno: *Silene dioica*  
souřadnice: 50°44'8.23"N, 15°0'22.39"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2003  
nálezc: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10097397

### 5256d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Liberec, ul. Nad kyselkou, nejvyšší část ulice, P břeh potoka  
souřadnice: 50°43'46.00"N, 15°6'12.00"E  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1989-08-05  
nálezc: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2494971

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Silnice I/14 Jablonec n. N., západní tangenta  
souřadnice: 50°43'23.27"N, 15°8'58.15"E, ± 1238m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2013  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2013): Botanický průzkum v trase silnice I/14 - západní tangenta Jablonec nad Nisou (příloha do Oznámení)  
projekt: NDOP  
ID: 11222604

### 5257a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Tab. 1. sním. 14. Hrabětice: pod zlomem modře znač.tur.cesty blízko novostavby rekr.zař.  
nejbližší obec: Hrabětice, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°46'46.00"N, 15°10'25.00"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: s. d.  
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.  
projekt: FLDOK  
ID: 9811929

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Janov n. Nis., Hrabětice  
souřadnice: 50°47'24.60"N, 15°11'1.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2010-07-14  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1306452

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Horní Maxov, dílec 531 D  
souřadnice: 50°46'2.70"N, 15°11'53.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 715 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2008-09-19  
náleze: R. Višňák  
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).  
projekt: ČNFD  
ID: 1281633

#### 5257b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 47. Dolní Polubný: Černá Desná mezi obcí a osadou Souš  
nejbližší obec: Dolní Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°46'28.67"N, 15°17'23.49"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 560-740 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1978-07-31  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8990156

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Desná, Desná I, při silnici směr Protržená přehrada (v zástavbě)  
souřadnice: 50°46'19.70"N, 15°17'46.60"E, ± 20m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2009-06-20  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1328056

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Desná, Desná I, při silnici směr Protržená přehrada (v zástavbě)  
souřadnice: 50°46'19.70"N, 15°17'46.60"E, ± 20m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2008-06-26  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1324793

#### 5257c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Jablonecká přehrada, neboli nádrž Mšeno se nachází mezi obcemi Mšeno a Jablonec n. Nis.  
nejbližší obec: Jablonec n. Nis., okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°43'28.66"N, 15°12'23.50"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 507 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: s. d.  
pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květena Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 63-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8984380

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Smržovka, prameniště Nisy, 10 m vpravo od silnice směr sáňkařská dráha, v ostré zatáčce, 2m od sním  
souřadnice: 50°43'9.80"N, 15°14'44.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 746 m  
fytochorion: 92c. Černá Studnice  
datum: 2006-08-08  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1088518

#### 5257d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Plavy u Tanvaldu, štěrkový náplav na levém břehu Kamenice  
souřadnice: 50°42'25.20"N, 15°19'3.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2007-09-19  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1089314

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Plavy u Tanvaldu, štěrkový náplav na levém břehu Kamenice  
souřadnice: 50°42'25.70"N, 15°19'3.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 391 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2007-09-19  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1089348

#### 5258a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Tab.1.sním.17. Jizerské hory: Bukovec, V svah, nelesní enkláva při okraji lomu,  
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°46'17.00"N, 15°22'21.00"E  
nadmořská výška: 940 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1971-08-10  
pramen: Sýkora T. & Štursa J. (1973): Vysokostébelné nivy s dominancí kapradin v sudetských karech - Daphno (mezereo) -  
Dryopteridetum filix-mas ass. nova. - Preslia 45: 338-354.  
projekt: FLDOK  
ID: 7888077

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 9. Zabyly: malý pravostranný přítok Jizery na V svahu Kapradníku asi 200 m nad ústím Klokotilého potoka  
nejbližší obec: Zabyly, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°46'28.67"N, 15°22'23.49"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 530-580 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1966-07-19  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988146

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: Jizerské hory: v okolí obce Horní Polubný a louka na strání J chaty AZNP  
nejbližší obec: Horní Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°46'28.67"N, 15°22'23.49"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1955  
náleze: E. Opatrný; Miloš Hostička  
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 71-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 9292855

### 5258b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 7. Harrachov: Mumlava nad vodopádem  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°46'28.68"N, 15°27'23.49"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 770-820 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1967-09-02  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988300

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 8. Harrachov: potok při Krakonošově cestě nad Rýžovištěm  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°46'28.68"N, 15°27'23.49"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 765-790 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1966-07-19  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988339

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab. 14. sním. 55.: Krkonoše: Rýžoviště: V okraj enklávy, orient. ZJZ, /JV Harrachova/  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°45'32.00"N, 15°27'1.00"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1980-07-11  
náleze: Denisa Blažková  
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: 9520679

### 5258c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Jablonec nad Nisou: Příkladovice: květnatá louka pod silnicí 400 m JV od kostela sv. Víta. 725 m n. m.  
nejbližší obec: Příkladovice, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°44'18.40"N, 15°21'13.10"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2021-07-06  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098362

### 5258d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab.1.sním.7. Krkonoše: Studenov, lesní cesta od rozcestí na S svah  
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°44'58.00"N, 15°26'55.00"E  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1969-09-20  
pramen: Sýkora T. (1971): Rostlinná společenstva lesních cest v severních Čechách. - Preslia 43: 28-39.  
projekt: FLDOK  
ID: 7879845

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 13. Horní Rokytnice: potok pod chatou Světlanka  
nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Semily  
souřadnice: 50°43'28.68"N, 15°27'23.50"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 730-750 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1966-07-19  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988509

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab.29. sním. 2.: Krkonoše: Horní Rokytnice: 0,6 km JJZ od chaty Lovčenka, orient. J  
nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Semily  
souřadnice: 50°44'42.00"N, 15°29'14.00"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1995-07-18  
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: 9531630

### 5259a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /2/!. Krkonoše: Vosecká bouda a její okolí: cévnaté rostliny nalezené při inventarizač.výzkumu v roce 2006 - Wagnerová.  
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily  
souřadnice: 50°46'58.00"N, 15°30'39.00"E  
nadmořská výška: 1250 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 2006  
nálezc: Z. Wagnerová  
pramen: Wagnerová Z. (2007): Floristické poměry v okolí Vosecké boudy v Krkonoších v letech 1996 až 2006 (po aplikaci herbicidu na populaci *Rumex alpinus* L.). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 159-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 8389026

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /1/W96. Krkonoše: Vosecká bouda a její okolí: cévnaté rostliny nalezené při inventarizač.výzkumu v roce 1996 - Wagnerová.  
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily  
souřadnice: 50°46'58.00"N, 15°30'39.00"E  
nadmořská výška: 1250 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1996  
nálezc: Z. Wagnerová  
pramen: Wagnerová Z. (2007): Floristické poměry v okolí Vosecké boudy v Krkonoších v letech 1996 až 2006 (po aplikaci herbicidu na populaci *Rumex alpinus* L.). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 159-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388888

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.1.sním.18. Along forest track between Martinovka chalet and Fučkovy boudy chalets,  
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°46'19.00"N, 15°34'30.00"E  
nadmořská výška: 1260 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1980-09-07  
pramen: Husáková J. (1986): Subalpine turf communities with *Deschampsia cespitosa* along the tracks and paths in the Krkonoše (= Giant Mountains) National Park. - Preslia 58: 231-246.  
projekt: FLDOK  
ID: 7934175



### 5259b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Východní Čechy: Krkonoše: při silnici Špindlerův Mlýn–Špindlerovka  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'5.11"N, 15°36'36.02"E, ± 1500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1963-07-12  
náleze: Jana Čechová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047697

### 5259c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 16. Vítkovice: kotlina několika potoků JZ od samoty Rezek  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°43'28.68"N, 15°32'23.50"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 640-850 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1973-05-31  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988707

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 6. Krkonoše: Přední Mísečky, údolí Jizerky pod kótou 804,4 m až k Třídolí  
nejbližší obec: Přední Mísečky, okres Semily  
souřadnice: 50°43'28.68"N, 15°32'23.50"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 750-800 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1967  
pramen: Slavík B. (1973): *Gentiana asclepiadea* L. v povodí Jizery. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9263309

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /2/ NP Krkonoše: Šmídova Vyhlídka: floristický inventarizační výzkum /S Hor. Míseček/  
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily  
souřadnice: 50°44'34.00"N, 15°34'10.00"E  
nadmořská výška: 1280 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1995  
pramen: Wagnerová Z. (1997): Synantropní flóra u turistických odpočívadel, rozcestí a vyhlídek v západních Krkonoších (Pramen Labe, Šmídova vyhlídka, U čtyř pánů, Pramen Mumlavy a Harrachovy kameny). - Příroda 10: 183-199.  
projekt: FLDOK  
ID: 9574415

### 5259d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.8.b. Spruce forest - more or less undisturbed, near the camping site at Špindlerův Mlýn, exp. S,  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'51.00"N, 15°37'2.00"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: s. d.  
pramen: Rambousková H. (1981): A contribution to the application of some numerical indices in the evaluation of recreational impact on vegetation. - Preslia 53: 147-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 7926949

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 25. U Dívčí lávky (lesovna nebo dnešní Špindlerův Mlýn) (lokality zjištěná T. Haenkem ve dnech 31.7. až 12.8.1786 v rámci expedice České spol.nauk)

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'28.69"N, 15°37'23.50"E, ± 2500m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: s. d.

pramen: Jeník J. (1985): Přínos Tadeáše Haenkeho k floristice Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 197-209.

projekt: FLDOK

ID: 9157302

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Krkonoše: bouda Klínovka (1277 m n.m.) /jíž bývalá/ ležela na JZ svahu Zadní Planiny (inventarizace na ploše 4800 m čtv.) /S Zad. Rennero vek/

nejbližší obec: Zadní Rennerovky, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'31.00"N, 15°39'35.00"E

nadmořská výška: 1277 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1999

pramen: Málková J. (2000): Monitoring vegetačních a půdních poměrů u Klínovky, management. - Opera Corcontica 37: 307-311.

projekt: FLDOK

poznámka: 1995-1996

ID: 9587385

### 5260b

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 1.A.(HŠt) Východ.Krkonoše: Lesní hřeben (Šourek 1969, Štursová 1980) druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B

nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'10.00"N, 15°48'39.00"E

nadmořská výška: 1100-1285 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: s. d.

nálezce: Helena Štursová

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: 9767174

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 2.A.(F) Východ.Krkonoše: Okolí turistické cesty (Hadač E. 1973, Faltys 1985-1994) druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B

nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'1.00"N, 15°48'57.00"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: 9767249

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 3.A.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B

nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"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: 9767351

### 5260c

původní jméno: orig.: *Lychnis sylvestris*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Weiße Wiese im Riesengebirge  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'54.00"N, 15°41'27.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: s. d.  
náleze: J. Kablík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 93b Krkonoše subalpínské;  
ID: 13793675

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Krkonoše, Vrchlabí: okolí cesty do Strážného - Výrovka - Bufet na Rozcestí, 1358-1350 m n. m.  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'41.36"N, 15°40'30.32"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1350-1358 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1976-08-26  
náleze: A. Adámková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448658

### 5260d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab. 14. sním. 59.: Krkonoše: Malá Úpa: 0,7 km JV od kostela, orient. JZ  
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'15.00"N, 15°49'3.00"E  
nadmořská výška: 960 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1995-06-15  
náleze: Denisa Blažková  
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: 9520606

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab. 14. sním. 91.: Krkonoše: Dolní Malá Úpa: 1,2 km JZ od Čertova Mlýna, orient. V  
nejbližší obec: Dolní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'33.00"N, 15°48'35.00"E  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1995-06-14  
náleze: Denisa Blažková  
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: 9521823

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab. 14. sním. 93.: Krkonoše: Malá Úpa: 1,5 km JJZ od kostela, orient. JV  
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'54.00"N, 15°48'36.00"E  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1995-06-15  
náleze: Denisa Blažková  
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: 9521879

### 5261c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab. 14. sním. 65.: Krkonoše: Horní Lysečiny: 1 km SV od kóty Cestník, orient.JJV  
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'15.00"N, 15°50'13.00"E  
nadmořská výška: 1005 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1981-07-10  
náleze: Denisa Blažková  
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: 9520778

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab. 14. sním. 72.: Krkonoše: Horní Lysečiny: 1,1 km SV od kóty Cestník, orient.JJV  
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'20.00"N, 15°50'11.00"E  
nadmořská výška: 1020 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1981-07-10  
náleze: Denisa Blažková  
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: 9521179

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 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: 9525091

### 5346c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0172\_023112\_96\_T1.2  
nejbližší obec: Brandov, okres Most  
souřadnice: 50°37'41.63"N, 13°22'58.98"E, ± 170m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6022087

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0172\_023112\_97\_T1.2  
nejbližší obec: Brandov, okres Most  
souřadnice: 50°37'41.70"N, 13°22'55.96"E, ± 142m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6022090

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: u0172\_023112\_103\_T1.2  
nejbližší obec: Brandov, okres Most  
souřadnice: 50°37'37.34"N, 13°23'12.84"E, ± 77m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
nálezcce: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6022121

#### 5347a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 3. Klíny: vrchy Pestrý a Jelení Hlava, údolí Pstružího potoka a JZ svahy vrchu Bradáčov.  
nejbližší obec: Klíny, okres Most  
souřadnice: 50°40'43.00"N, 13°32'45.00"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: 7955130

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Český Jiřetín - 5347  
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°41'5.84"N, 13°33'30.32"E, ± 2802m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2004-03-31  
nálezcce: Karel Šťastný; Vladimír Bejček; Josef Švankmajer; Vít Dvořák; Jakub Esterka; Pavel Tyner  
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7265207

#### 5347c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 6. od lyžařského vleku k rozcestí pod oborou a na lukách od Klínů  
nejbližší obec: Klíny, okres Most  
souřadnice: 50°38'29.50"N, 13°33'58.60"E, ± 500m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1982  
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.  
projekt: FLDOK  
ID: 8748119

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 4. od rozcestí na Rašov k lyžařskému vleku z Klínů, V i Z svah  
nejbližší obec: Rašov, okres Most  
souřadnice: 50°37'56.40"N, 13°34'33.50"E, ± 500m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1982  
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.  
projekt: FLDOK  
ID: 8747666

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 7. dolní polovina obory /u Klínů/  
nejbližší obec: Klíny, okres Most  
souřadnice: 50°38'44.90"N, 13°33'39.30"E, ± 900m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1982  
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.  
projekt: FLDOK  
ID: 8748277

**5347d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 25a./85. Dlouhá Louka: hraniční agrární valy mezi loukami 0,5 km V obce (SZ Skalního údolí nad Osekem); svah JZ orientace,  
Nadm. v.: 750–800  
nejbližší obec: Osek, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'38.70"N, 13°39'23.60"E, ± 250m  
nadmořská výška: 750-800 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2005-09-20  
náleze: Vít Joza  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448744

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Šumný důl u Litvínova, Světliny na bukových les. okrajích, zarůstá i rum. Hojná.  
nejbližší obec: Meziboří, okres Most  
souřadnice: 50°37'25.60"N, 13°35'12.30"E, ± 2500m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1980-06-04  
náleze: s. coll.  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448869

**5348a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Litvínov, Křižanov, 445 F 3  
souřadnice: 50°39'43.00"N, 13°40'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 810 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1957-09-18  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 604632

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Domaslavické údolí  
nejbližší obec: Křižanov u Hrobu, okres Teplice  
souřadnice: 50°39'34.23"N, 13°41'47.46"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996  
náleze: Šutera; et al.  
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Štátný, Josef Švankmajer Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní  
park Litvínovská údolí. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.1996 - 31.05.1997  
ID: 7265793

**5348b**

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Košťany u Teplíc-Šanova  
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice  
souřadnice: 50°39'15.11"N, 13°45'30.69"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1924-05  
náleze: František Hajný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448720

### 5348c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hrad Osek; bučiny na skalnatých svazích, v okolí hradu a pod skalama  
souřadnice: 50°37'58.31"N, 13°39'53.62"E, ± 699m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2013-09-05  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3428 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 11622226

### 5350c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 179a. Ústí n. Lab.: bučiny a skalní výchozy při cestě od lázní k osadě Sedlo  
nejbližší obec: Ústí n. Lab., okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'28.60"N, 14°2'23.49"E, ± 2500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Josef Dostál  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8974565

### 5352b

původní jméno: *Melandrium silvaticum*  
lokalita: Kupka u Jezví, háj na S svahu  
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'19.10"N, 14°26'14.10"E, ± 100m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1967-05-21  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448764

### 5352d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
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. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9436600

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 71. Kolné: vodopády, CHÚ  
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'54.00"N, 14°25'32.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
náleze: Karel Prach  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9436667

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 501. Stranné: okraje lesa pod skalkami při zeleně znač.tur.stezce 0,0-0,7 km VJV od obce

nejbližší obec: Stranné, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'10.00"N, 14°25'3.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9447278

### 5353a

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: SZ okraj České Lípy, okraj pole

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'37.80"N, 14°31'38.90"E, ± 1500m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1982-07-01

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448769

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Höllengrund [= údolí peklo u České Lípy]

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'8.27"N, 14°30'44.07"E, ± 1000m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1907-07-04

nálezce: s. coll.

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448867

původní jméno: *Lychnis diurna*

lokality: Höllengrund [= údolí Peklo] bei B. Leipa [= Česká Lípa].

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'23.66"N, 14°30'33.76"E, ± 1000m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1878-06

nálezce: Schiffner

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448874

### 5353b

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokality: Česká Lípa: Leskenthal [= Vítkov]

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'17.00"N, 14°36'25.00"E, ± 1500m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1896-05-27

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Podpěra;

ID: 13793722



původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: ok. Česká Lípa, u železničního mostu přes Ploučnici u Dobranova  
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'3.02"N, 14°35'55.50"E, ± 200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1984-07-13  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448849

#### 5353c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /31/ NPR Novozámecký rybník: seznam zjištěných taxonů cévnatých rostlin průzkum probíhal při vypuštění rybníka v r. 1997-1998. v okolí bývalého hotelu Pošta.  
nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'34.00"N, 14°34'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
pramen: Kubát K. & Machová I. (2002): Cévnaté rostliny národní přírodní rezervace Novozámecký rybník. - Příroda 20: 53-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8279715

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 162. Zahrádky: /u Čes. Lípy/, údolí Peklo, v úseku od mostku u Nového dvora po L břehu k polospadlému mostu  
nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'39.00"N, 14°30'31.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
náleze: Jiří Danihelka; 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: 9439172

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jestřebí, kyselý křemitý štěrk, cca 1,5 km směr Zahrádky  
souřadnice: 50°36'51.00"N, 14°33'45.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1975-07-16  
náleze: F. Volf  
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.  
projekt: ČNFD  
ID: 2769620

#### 5353d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PP Provodínské kameny  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'48.89"N, 14°36'31.56"E, ± 112m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2003-05-06  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7271038

#### 5354a

původní jméno: *Lychnis diurna*  
lokalita: Niemes [= Mimoň]  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'20.74"N, 14°43'30.14"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448781

#### 5354b

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 22. Háje na Horeckým rybníkem, k. ú. Stráž pod Ralskem, krátký svah nad L břehem Ještědského potoka a úzká levobřežní část nivy  
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'48.00"N, 14°48'52.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: s. d.  
pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 9455445

#### 5354c

původní jméno: *Lychnis diurna*  
lokalita: Neubrücken b. Niemes [= Mimoň]  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'52.70"N, 14°42'53.50"E, ± 200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Gustav Lorinser  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448782

#### 5355a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 660. Hamr na Jezeře: Stohánek, izolovaný pískovcový plochý vrch (blok) se zříceninou hradu  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'21.00"N, 14°50'32.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: Karel Prach; Jiří Hadinec; Karel Kubát; Václav Petříček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9450952

#### 5355b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 35. Mazova horka J od Světlé p. Ještědem, SV svahy při tur.značce a vrchol s čedičovými výchozy  
nejbližší obec: Světlá p. Ještědem, okres Liberec  
souřadnice: 50°41'56.00"N, 14°59'8.00"E  
nadmořská výška: 440-569 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: s. d.  
náleze: Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudubská. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7909734

### 5356a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 32. Hodkovice n. Mohelkou: Kozí brada, pískovcový skalní hřbet SZ od města s přilehlým údolím Oharky  
nejbližší obec: Hodkovice n. Mohel., okres Liberec  
souřadnice: 50°40'42.00"N, 15°4'12.00"E  
nadmořská výška: 380–420 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: 7909685

původní jméno: *Silene dioica*  
souřadnice: 50°41'19.54"N, 15°1'37.42"E, ± 275m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10097410

### 5356c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 11. Mokřady v nivě Mohelky u Trávníčku  
nejbližší obec: Trávníček, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'44.00"N, 15°1'19.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7908940

### 5357a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Distr. Jablonec nad Nisou: ad margines Piceeti adulti iuxta viam publicam inter pagos Krásná et Dolní Černá Studnice satis copiose, alt. ca. ?? m s. m.  
nejbližší obec: Krásná, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°41'58.66"N, 15°12'41.42"E  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1965-07-29  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 837255; sběrové číslo 7827; evidenční číslo PR 837254; sběrové číslo 7826  
ID: 14448843

### 5357b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: okr. Semily: údolí říčky Kamenice u obce Jesenný  
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily  
souřadnice: 50°39'37.42"N, 15°19'24.47"E, ± 600m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1984-06-08  
náleze: Helena Nováková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448803

### 5357c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Na pravém břehu Jizery u Malé Skály na Turnovsku.  
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°38'32.55"N, 15°11'48.54"E, ± 800m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 1969-05-05  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448813

### 5357d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 170. 5357d, Spálov: jez, 50°37'01,7"N, 15°18'30,8"E, 300 m n. m.  
nejbližší obec: Spálov, okres Semily  
souřadnice: 50°37'1.70"N, 15°18'30.80"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2013-07-02  
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: 14042576

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /22/ Český ráj: pobřežní porosty v okolí soutoku Kamenice s Jizerou u Spálova  
nejbližší obec: Spálov, okres Semily  
souřadnice: 50°37'28.66"N, 15°17'23.51"E, ± 2500m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: s. d.  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8926336

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Spálov  
souřadnice: 50°38'0.69"N, 15°17'53.79"E  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2011-07-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: K2.2  
ID: 11175191

### 5358a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 55. Stará Ves: dva levostranné přítoky cca 1 km J od obce  
nejbližší obec: Stará Ves, okres Semily  
souřadnice: 50°40'28.67"N, 15°22'23.50"E, ± 2500m  
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. Severočas. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8990738

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: I0043jh\_034101\_627\_T1.1  
nejbližší obec: Zlatá Olešnice Navarovská, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°41'51.72"N, 15°21'17.93"E, ± 270m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2002-06  
náleze: Jan Šíma  
pramen: Jan Šíma. I0043jh: I0043jh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3342758

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: I0043jh\_034101\_633\_T1.2  
nejbližší obec: Zlatá Olešnice Navarovská, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°41'52.62"N, 15°21'19.19"E, ± 261m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2002-06  
náleze: Jan Šíma  
pramen: Jan Šíma. I0043jh: I0043jh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3342816

#### 5358b

původní jméno: orig.: *Melandrium diurnum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora bohémica, distr. Jilemnice. V křovinách na levém břehu řeky Jizery nedaleko splavu v Poniklé. S. m. 440 m  
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily  
souřadnice: 50°39'16.00"N, 15°26'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1989-05-26  
náleze: Jan Kmošek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793677

#### 5358c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 27. Benešov u Semil: hájek na svahu na L břehu Jizery asi 300 m nad semilskou nemocnicí  
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily  
souřadnice: 50°37'28.67"N, 15°22'23.51"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1965  
pramen: Slavík B. (1973): *Gentiana asclepiadea* L. v povodí Jizery. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9263354

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 56. Dolní Bozkov: potůček nad silnicí na JZ úbočí vrchu Cimbál  
nejbližší obec: Dolní Bozkov, okres Semily  
souřadnice: 50°37'28.67"N, 15°22'23.51"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 450-480 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1965-05-27  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8990801

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Loukov - luh na pravém břehu Jizery  
souřadnice: 50°36'43.10"N, 15°24'32.90"E, ± 20m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003-07-18  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2999127

**5358d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Háje nad Jizerou: bazaltandezitová plotna na levém břehu Jizery v ohybu pod továrnou Gerl a její nejbližší okolí (skalky, trávníky primitivních půd, tůňe, křoviny, lužní les a břeh řeky)  
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°36'41.60"N, 15°25'11.31"E, ± 50m  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2019-05-25  
nálezcce: Karel Boublík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13908737

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 18. Přívlačka: pravostranný přítok Jizery a pod průmyslovým závodem  
nejbližší obec: Přívlačka, okres Semily  
souřadnice: 50°38'53.30"N, 15°27'25.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 400-445 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1966-07-11  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988793

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nová Ves u Poniklé (Krkonoše), násep silnice nad Jizerou  
souřadnice: 50°38'33.00"N, 15°27'44.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1975-07-31  
nálezcce: J. Husáková  
pramen: Husáková J. et Guzikowa M. (1980): Flóra a vegetace silničních krajnic v západní části českých Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 16: 87-112.  
projekt: ČNFD  
ID: 2371021

**5359a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 23. Mrklov: potok S od obce tekoucí ze Žalého  
nejbližší obec: Mrklov, okres Semily  
souřadnice: 50°40'28.68"N, 15°32'23.51"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 650-800 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1976-07-01  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988924

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 21. Vítkovice: pramenná oblast potoka V od Zákoutí  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°40'28.68"N, 15°32'23.51"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 760-825 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1973-05-31  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988845

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 22. Vítkovice: pravostranný přítok Jizery pod osadou Paseky Z od vrchu Baba  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°40'28.68"N, 15°32'23.51"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 530-570 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1966-07-16  
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 8988891

#### 5359b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 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: 14042585

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Krkonoše: Přední Rennerovky se nacházejí asi 4 km SV Strážného u tzv. Slezské cesty ze Strážného k Luční boudě, J až JV exp. /ovce se plásky v r. 1986-90//území sledováno v r. 1991-94//Blíž.inform.v publik./  
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'32.00"N, 15°38'59.00"E  
nadmořská výška: 1100-1160 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1994  
pramen: Pátková R. & Krahulec F. (1997): Sukcese luční vegetace v Krkonoších po skončení pastvy ovcí. - Opera Corcontica 34: 91-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 9485667

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: /PŘ/PI91/ Krkonoše: Přední Rennerovky /SV Strážného/  
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'30.00"N, 15°39'2.00"E  
nadmořská výška: 1136 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1991  
náleze: Plíková  
pramen: Málková J., Malinová J. & Ošlejšková H. (1997): Příspěvek k rozšíření antropofytních druhů v hřebenových partiích Východních Krkonoš. - Opera Corcontica 34: 105-132.  
projekt: FLDOK  
ID: 9532241

#### 5359c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 220. 5359c, Dolní Štěpanice: louky podél úvozové cesty k hradu Štěpanice (jihovýchodní expozice), asi 120 m J až 280 m JJZ od zříceniny hradu, 50°38'21"N, 15°32'18"E, 500–525 m n. m.  
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily  
souřadnice: 50°38'21.00"N, 15°32'18.00"E  
nadmořská výška: 500-525 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-07-03  
náleze: M. Štefánek; J. Štěpánek  
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: 14042577

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 222. 5359c, Dolní Štěpanice: podél silnice od severního okraje obce k odbočce polní cesty asi 300 m JZ od hradu Štěpanice, 50°38'20,4"N, 15°32'02,1"E ± 200 m, 475–500 m n. m.

nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily

souřadnice: 50°38'20.40"N, 15°32'2.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 475-500 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2013-07-03

nálezce: M. Štefánek; J. Štěpánek

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: 14042578

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 242. 5359c, Horní Štěpanice: květnatá bučina (vločka krystalických vápenců) na svahu pod katolickým hřbitovem a nejbližší okolí kaple sv. Anny (Panny Marie Lurdské) u léčivého pramene, asi 60 m J až 130 m VJV od kostela Nejsvětější Trojice, 50°38'35"N, 15°32'25"E, 560–600 m n. m.

nejbližší obec: Horní Štěpanice, okres Semily

souřadnice: 50°38'35.00"N, 15°32'25.00"E

nadmořská výška: 560-600 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2013-07-03

nálezce: M. Štefánek; J. Štěpánek

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: 14042580

#### 5359d

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokalita: Flora bohemica. Distr. Vrchlabí, Horní Lánov: při cestě k Havířské boudě. S. m. 530 m

nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'34.00"N, 15°39'32.00"E, ± 2000m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1985-05-18

nálezce: J. Čermák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13793639

#### 5360a

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: /14/ Krkonoše: Berg Liščí hora, Ruderalstelle unter dem Gebäude.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'4.00"N, 15°41'24.00"E

nadmořská výška: 1200 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1981-07-08

pramen: Kubát K. (1985): Bemerkungen zu einigen tschechoslowakischen Arten der Gattung *Rumex* s.str.. - Preslia 57: 205-217.

projekt: FLDOK

ID: 8049734



původní jméno: *Silene dioica*

lokality: /VL/ Inventarizační průzkum druhů cévnatých rostlin nalez. u Vyhlídky na Liščí hoře, z r.1997, lokalita se nachází po L straně červ.zn.tur. cesty z Liščí hory do Pece p. Sn., od vrcholu Liščí hory vzdálená ca 270m, /Z od Pece p.Sn., pozn. Tomšovicová, 28.6.2005/

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'32.00"N, 15°41'32.00"E

nadmořská výška: 1350 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997

pramen: Málková J. (2001): Výzkum antropofyt pro účinnou ochranu původních fytoocenóz Krkonoš (Dvorská bouda a Vyhlídka na Liščí hoře). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 75-111.

projekt: FLDOK

ID: 9796677

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 18. Cesta pod Lyžařskou boudou /Z Pece p. Sněž./

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°40'60.00"N, 15°42'1.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1992-08-15

pramen: Kubínová D. & Krahulec F. (1997): Rozšíření druhu *Rumex longifolius* DC. v Krkonoších. - Opera Corcontica 34: 79-89.

projekt: FLDOK

ID: 9485436

### 5360b

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokality: Horní luka u Krausových bud v Krkonoších

nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'14.67"N, 15°47'11.64"E, ± 300m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1902-07

nálezce: August Bayer

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13948806

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Temný Důl: na rumišti při silnici, ca 600 m

nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'53.10"N, 15°48'13.40"E, ± 600m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: s. d.

nálezce: František Procházka

pramen: Procházka & Štursa (1972): Příspěvek ke květeně Krkonoš. – Opera Corcontica 9: 134–164.

projekt: Florlit

poznámka: uvedeno jako průvodní druh k nálezům *Melandrium x dubium*; nálezy z let 1968-1970

ID: 14141069

### 5360c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Janské Lázně: údolí Rybího potoka, Z od Hoffmanových Bud, bukosmrkové lesy s příměsí jedle

nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov

souřadnice: 50°37'56.50"N, 15°44'46.60"E, ± 500m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2014-05-31

pramen: Harčarik J., Samková V. & Harčariková L. (2015): Botanická exkurze do Bolkova. – Východočes. Bot. Zprav., Hlinné, 16: 15–17.

projekt: Florlit

ID: 14226193

### 5360d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 13. Svoboda nad Úpou: břehy Úpy poblíž penzionu Boháček, 0,5 km JJZ od železniční stanice  
souřadnice: 50°37'1.00"N, 15°49'8.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2015-06-05  
náleze: M. Ducháček; V. Samková  
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13747252

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 432. 5360d, Hertvíkovice: údolí Žabího potoka asi 0,4–1,5 km S až SSZ od kóty 562 Obecní les, SZ od obce, 50°36'47,9"N, 15°47'37,7"E ± 400 m, 540–600 m n. m.  
nejbližší obec: Hertvíkovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'47.90"N, 15°47'37.70"E, ± 400m  
nadmořská výška: 540-600 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2013-07-05  
náleze: K. Boublík  
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: 14042582

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Tab. 18. sním. 4.: Krkonoše: Dolní Maršov: Modrokamenné Boudy, J část enklávy, orient. V  
nejbližší obec: Dolní Maršov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'31.00"N, 15°47'30.00"E  
nadmořská výška: 785 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1980-07-25  
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: 9523767

### 5361a

původní jméno: orig.: *Meladrium diurnum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokality: Žacléř – Rýchory – horský světlý smrkový les  
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'25.87"N, 15°51'20.35"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1956-07-28  
náleze: Ludvík Mühlstein  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047441

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Okr. Trutnov: Horní Albeřice: dávno opuštěný vápencový lom u cesty 200 m V od střední části vsi. 770 m n. m.  
nejbližší obec: Horní Albeřice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'39.70"N, 15°50'58.40"E, ± 15m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 2021-07-06  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098476

### 5361b

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) COSS et GERM. (*M. rubrum*)  
lokalita: Smrčiny při hranici nad Královeckým sedlem, 600-640 m n. m.  
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'53.17"N, 15°59'14.88"E  
nadmořská výška: 600-640 m  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: s. d.  
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14235982

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) COSS et GERM. (*M. rubrum*)  
lokalita: Údolí pravého [levého?] přítoku Dlouhé vody, 660-700 m n. m.  
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'13.44"N, 15°59'10.56"E  
nadmořská výška: 660-700 m  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: s. d.  
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14235983

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) COSS et GERM. (*M. rubrum*)  
lokalita: Olšiny a okraj lesa při přítoku Dlouhé vody na jv. [sic!, recte: jz.] úpatí Špičáku, 600 m n. m.  
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'12.55"N, 15°59'2.10"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: s. d.  
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14235984

### 5361c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 672. 5361c, Mladé Buky: podél silnice v údolí potoka Kalná mezi hájovnou asi 800 m SSV od železniční zastávky Mladé Buky a táborem/kempem pod osadou Dolní Sejfy, příkopy silnice, louky, lesní okraje, 50°36'54,9"N, 15°50'36,3"E ± 300 m, 490–520 m n. m.  
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'54.90"N, 15°50'36.30"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490-520 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 2013-07-05  
náleze: J. Štěpánek; L. Harčariková  
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: 14042586

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 673. 5361c, Svoboda nad Úpou: Dolní Sejfy, cesta od osady Dolní Sejfy k lesnímu rybníčku nad osadou Antonínovo Údolí, les, lesní rybníček, okraje lesních cest, 50°37'49,4"N, 15°49'57,7"E ± 200 m, 550–620 m n. m.

nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov

souřadnice: 50°37'49.40"N, 15°49'57.70"E, ± 200m

nadmořská výška: 550-620 m

fytochorion: 93c. Rýchory

datum: 2013-07-05

nálezce: J. Štěpánek; L. Harčariková

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: 14042587

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: SPR Na Rýchorách: na Z úbočí Dvorského lesa ve svahu se ZJZ exp. na náhorní louce, louka je z V lemovaná přirozenou bučinou /JZ Žacléře/

nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'55.00"N, 15°51'22.00"E

nadmořská výška: 965-970 m

fytochorion: 93c. Rýchory

datum: 1979-08-02

nálezce: Vlastimil Tlusták

pramen: Floušek J. & Hofmann G. (1986): Chov tetřeva hlušce (*Tetrao urogallus*) v Krkonošském národním parku (Předběžné sdělení). – Opera Corcontica 23: 171-191.

projekt: FLDOK

ID: 9482993

#### 5361d

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) COSS et GERM. (*M. rubrum*)

lokalita: Olšiny na úpatí Vraních hor nad Bernarticemi, 560-580 m n. m.

nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'50.21"N, 15°58'59.91"E

nadmořská výška: 560-580 m

fytochorion: 58d. Vraní hory

datum: s. d.

pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fytogeografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fytocenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.

projekt: Květena VČ

ID: 14235985

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) COSS et GERM. (*M. rubrum*)

lokalita: Lesy na j. úbočí Mravenčího vrchu, 700-750 m n. m.

nejbližší obec: Bečkov, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'17.25"N, 15°59'50.19"E

nadmořská výška: 700-750 m

fytochorion: 58d. Vraní hory

datum: s. d.

pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fytogeografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fytocenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.

projekt: Květena VČ

ID: 14235988

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: Olšiny na úpatí Vraních hor nad Bernarticemi

nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'49.00"N, 15°59'1.00"E

nadmořská výška: 560-580 m

fytochorion: 58d. Vraní hory

datum: 1967

nálezce: E. Duhová; al.

pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I.

(1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy

Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.

projekt: Květena VČ

poznámka: původní datum: 1967-1968

ID: 14285228

### 5362a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Bernartice, hřeben Vraních hor

souřadnice: 50°39'20.06"N, 16°0'10.24"E

fytochorion: 58d. Vraní hory

datum: 1982-10-09

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11937118

### 5362b

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Libná, obec

souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 1982

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11937349

### 5362c

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) COSS et GERM. (*M. rubrum*)

lokality: Smrčiny a zbytky bučin mezi Mravenčím vrchem a státní hranicí, 820 m n. m.

nejbližší obec: Bečkov, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'29.79"N, 15°59'54.51"E

nadmořská výška: 820 m

fytochorion: 58d. Vraní hory

datum: s. d.

pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I.

(1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy

Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.

projekt: Květena VČ

ID: 14235986

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) COSS et GERM. (*M. rubrum*)

lokality: Lesy na v. úpatí Mravenčího vrchu, 650-680 m n. m.

nejbližší obec: Bečkov, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'24.26"N, 16°0'11.66"E

nadmořská výška: 650-680 m

fytochorion: 58d. Vraní hory

datum: s. d.

pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I.

(1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy

Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.

projekt: Květena VČ

ID: 14235987

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Smrčiny a zbytky bučin mezi Mravenčím vrchem a státní hranicí  
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'33.00"N, 15°59'57.00"E  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 58d. Vraní hory  
datum: 1967  
náleze: E. Duhová; al.  
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: původní datum: 1967-1968  
ID: 14285229

### 5362d

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Broumovský BR, Vlčí rokle  
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'14.97"N, 16°7'4.70"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 94. Teplícko-adršpašské skály  
datum: 2001-05-09  
náleze: Jaroslav Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948808

### 5363a

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 1. Vižňov: při cestě S nad vsí nedaleko stát. hranic, při potoku Dobrohošť až ke kraji lesa, červený pískovec  
nejbližší obec: Vižňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'34.00"N, 16°14'44.00"E  
nadmořská výška: 530-560 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1966-05-02  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fyto geografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.  
projekt: FLDOK  
ID: 7875155

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: při potoce Dobrohošť na sev. konci Vižňova, 20° V  
nejbližší obec: Vižňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'34.00"N, 16°14'45.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1966-05-02  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fyto geografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14345791

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Broumovské údolí, Vižňov, při potoce Dobrohošť na S konci obce  
souřadnice: 50°39'32.00"N, 16°14'43.00"E  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1966-05-02  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fyto geografii Broumovské kotliny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 225-259.  
projekt: ČNFD  
ID: 1793387

### 5363b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: S část obce Ruprechtice  
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Náchod  
souřadnice: 50°39'2.00"N, 16°16'13.00"E  
nadmořská výška: 500-530 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1967-06-02  
nálezcce: E. Hadač; M. Rejmánek  
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranici fytochorionů 58h a 58c; na hranici kvadrantů 5363b a 5363d  
ID: 14346818

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javoří hory, Hejšovina, V od Hraničního vrchu, 194 c  
souřadnice: 50°39'38.00"N, 16°18'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1961-07-18  
nálezcce: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 6S3, 5S4  
ID: 146747

původní jméno: *Silene dioica*  
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  
nálezcce: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7022097

### 5363c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javoří hory, Hejšovina, S od Starostína, 102 f  
souřadnice: 50°38'44.00"N, 16°13'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1961-07-25  
nálezcce: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5H1(3)  
ID: 146860

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: h0187br\_043118\_643\_L5.1  
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'49.46"N, 16°11'27.71"E, ± 240m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2004  
nálezcce: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0187br: h0187br. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3424913

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nad Studánkou 2  
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'18.77"N, 16°10'56.62"E, ± 152m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2009-06-18  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6876110

#### 5363d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /5/ Heřmánkovice: horní část Uhlířského údolí  
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'28.72"N, 16°17'23.53"E, ± 2500m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: s. d.  
pramen: Holub J. (1970): Poznámka k floristickým poměrům centrální části Javořích hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 34-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 9274317

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Mlýnský vrch při bývalém Horním mlýnu (Holzberg)  
nejbližší obec: Hynčice, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'57.00"N, 16°18'7.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1967-06-02  
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. - Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14346820

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: lom u silnice V od Hynčic  
nejbližší obec: Hynčice, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'20.00"N, 16°17'44.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1966-05-03  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. - Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14346819

#### 5364a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 43. Janovičky, při stát. hranici  
nejbližší obec: Janovičky  
souřadnice: 50°40'28.72"N, 16°22'23.52"E, ± 2500m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1992-08-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8709821



#### 5364c

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Okr. Náchod: Rožmitál, lom, pod cestou, 1,5 km S obce, listnatý les  
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'7.59"N, 16°22'17.87"E, ± 300m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2000-04-27  
nálezce: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047433

#### 5364d

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 17. Východně pod kótou 743 u Šonova, křemenný porfyr  
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'19.00"N, 16°25'24.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1963  
nálezce: M. Kovanda  
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fyto geografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - *Preslia* 40: 306-318.  
projekt: FLDOK  
ID: 7875666

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vysoká  
souřadnice: 50°36'3.86"N, 16°25'35.14"E, ± 263m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2013-06-19  
nálezce: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy  
projekt: NDOP  
ID: 12035066

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Šonov, les a lesní světliny mezi Okrouhlíkem a Vysokou  
souřadnice: 50°36'3.19"N, 16°24'59.61"E  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1982-09-06  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11947165

#### 5444d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kryštofovy Hamry\_9320044  
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'0.79"N, 13°6'18.47"E, ± 104m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2009-01-19  
nálezce: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0932. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5959401

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kryštofovy Hamry\_9320070  
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'15.55"N, 13°8'4.27"E, ± 119m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2009-01-19  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0932. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5959480

#### 5445b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0172\_023121\_2\_T1.2  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°34'44.36"N, 13°18'53.93"E, ± 87m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6031682

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0172\_023121\_17\_T1.2  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°34'36.91"N, 13°18'52.99"E, ± 110m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6031742

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0172\_023121\_18\_T1.2  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°34'39.43"N, 13°19'1.67"E, ± 167m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2004  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6031748

#### 5445d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Bezručovo údolí u Chomutova, mapa: M-33-51-D  
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'11.60"N, 13°19'33.50"E, ± 5000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1963-06-16  
náleze: Alena Valentová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448908

**5446a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0172\_023121\_57\_T1.2  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°34'20.14"N, 13°20'22.13"E, ± 203m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2004  
nálezcce: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6031911

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0172\_023121\_59\_T1.2  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°34'26.87"N, 13°20'8.41"E, ± 78m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2004  
nálezcce: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6031919

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0172\_023121\_61\_T1.2  
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°34'11.71"N, 13°20'22.99"E, ± 120m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2004  
nálezcce: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6031924

**5446c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 18. Mezihorí, Orasín: mezi oběma obcemi po obou březích Bíliny, v prořídlem smrk.lese  
nejbližší obec: Mezihorí, okres Chomutov  
souřadnice: 50°31'28.56"N, 13°22'23.50"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 560-690 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: s. d.  
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 8740163

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0105\_023301\_135\_T1.5  
nejbližší obec: Zákoutí, okres Chomutov  
souřadnice: 50°32'41.93"N, 13°20'33.29"E, ± 91m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2000  
nálezcce: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0105: u0105. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 21.09.2002  
ID: 6036580

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: u0105\_023301\_127\_T1.2  
nejbližší obec: Zákoutí, okres Chomutov  
souřadnice: 50°32'52.80"N, 13°20'41.42"E, ± 130m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2000  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0105: u0105. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 21.09.2002  
ID: 6036558

#### 5446d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Pyšná – J okraj louky cca 1 km J od obce a cca 800 m SV od kóty 555,9  
nejbližší obec: Boleboř, okres Chomutov  
souřadnice: 50°32'13.80"N, 13°26'29.70"E, ± 300m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1971-07-14  
náleze: Vohradníková  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448926

#### 5447b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Litvínovsko: sled.území ohraničená k.ú. obcí Lom, Louka, Záluží, Albrechtice, Rudoltice v Kruš.hor., Brandov, Český Jiřetín, Fláje. Přehled sbíraných druhů dokladované v herb.Hulán, uložené v herb. Musea Most (pracoviště Litvínov) okres.muzea v Mostě, pracoviště Litvínov  
nejbližší obec: Litvínov, okres Most  
souřadnice: 50°35'14.65"N, 13°35'32.08"E, ± 5000m  
datum: s. d.  
náleze: B. Hulán  
pramen: Hulán B. (1969): Dvouděložné rostliny Litvínovska. - Mostecko-Litvínovsko, Regionální studie, odd. přír. věd 6: 87-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 7948860

#### 5448c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kaňkov\_1360128  
nejbližší obec: Kaňkov, okres Most  
souřadnice: 50°32'15.76"N, 13°43'28.99"E, ± 132m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2009-01-10  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0136. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5173129

#### 5448d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 5. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Z, JZ až J svahy pod Bořeněm (převážně výsadby geograficky a ekologicky nevhodných dřevin, křovin, částečně i degrad. fragmenty suř.lesů a teplomilných doubrav).  
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'37.00"N, 13°45'43.00"E  
nadmořská výška: 250-539 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: s. d.  
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8143704

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 3. NPR Bořeň: lok.leží cca 1 km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Stinné balvanité S svahy a úpatí s akumulací balvanů (zachovalý suťový les).

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'46.00"N, 13°46'0.00"E

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: s. d.

pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.

projekt: FLDOK

ID: 8143456

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Bořeň u Bíliny: rozsáhlý nesouměrný skalnatý suk z nefelinického trachytu, SZ svah spad.do údolí Bíliny a ostatní nižší svahy včetně s plochým čedičovým telem

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'42.00"N, 13°45'48.00"E

nadmořská výška: 539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1994-06

nálezce: Jiří Sádlo; Jiří Kolbek

pramen: Sádlo J. (1996): Reliktní vegetace Bořeně u Bíliny a možnosti její historické interpretace. - Severočes. Přír. 29: 1-16.

projekt: FLDOK

ID: 9424148

### 5451b

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Bohemia sept.: České Středohoří, Litoměřice. Sub cacumine montis Sedlo, ca 700 m n.m.

nejbližší obec: Levín, okres Litoměřice

souřadnice: 50°35'35.50"N, 14°15'50.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1968-05-09

nálezce: B. Wagner

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448930

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Sedlo – hřeben (Úštěk)

nejbližší obec: Levín, okres Litoměřice

souřadnice: 50°35'55.30"N, 14°15'46.10"E, ± 700m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1965-05-23

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448763

lokalita: Bohemia septentrionalis: In silvis ad declivia septentrionalia montis Sedlo (Geltschberg) non procul ab oppido Litoměřice, ca 600 m s. m., satis frequens

nejbližší obec: Srdov, okres Litoměřice

souřadnice: 50°35'52.09"N, 14°15'47.45"E, ± 500m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1920-05-23

nálezce: František A. Novák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448797

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 7. Sedlo u Úštěka: vrcholová partie  
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'34.00"N, 14°15'50.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434835

#### 5452d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 712. Zakšín, háj při cestě Pustý zámek - Zakšín, nad údolím Liběchovky;\*S Štěpánková.  
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°30'58.00"N, 14°29'39.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Jitka Štěpánková  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9565112

#### 5453c

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Mšensko: dole v Ráči, c. 250-240 m  
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°30'37.84"N, 14°30'10.25"E, ± 400m  
nadmořská výška: 240-250 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1941-08-10  
nálezce: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448694

#### 5453d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Korce\_9170313  
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'1.43"N, 14°35'13.02"E, ± 104m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2008-06-10  
nálezce: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5936060

#### 5454a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Doksy u Máchova jezera; V Z části segmentu u cesty suché, ale není na segment  
souřadnice: 50°33'15.14"N, 14°40'31.53"E, ± 304m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2012-06-01  
nálezce: Lucie Drhovská  
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
ID: 11753662

#### 5456a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Příšovice, žel.zastávka  
souřadnice: 50°34'44.26"N, 15°4'38.27"E  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2006-09-21  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12231581

#### 5456b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /28/ Český ráj: meander staré řeky, rameno Přepeřsko na L břehu Jizery  
nejbližší obec: Přepeře, okres Semily  
souřadnice: 50°34'28.65"N, 15°7'23.51"E, ± 2500m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 1975  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8926383

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Turnov, levý břeh Jizery u autobusového nádraží  
nejbližší obec: Turnov, okres Semily  
souřadnice: 50°35'21.00"N, 15°9'4.32"E  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2005-05-13  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7026637

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Turnov, Jizera jižně od mostu ve městě, část levého břehu za penzionem  
nejbližší obec: Turnov, okres Semily  
souřadnice: 50°35'13.71"N, 15°8'58.44"E  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2005-05-13  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7026560

#### 5456c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Velký val Mužského (Drábské Světničky) u Mnichova Hradiště.  
nejbližší obec: Mužský, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'39.59"N, 15°2'45.70"E, ± 200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1957-04-28  
nálezc: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448807

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Při cestě od Krásné vyhlídky.  
nejbližší obec: Mužský, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'59.24"N, 15°3'0.13"E, ± 600m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1957-05-23  
nálezc: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448808

#### 5457b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hořensko, les J obce  
souřadnice: 50°34'37.08"N, 15°19'13.56"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2007-06-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12235579

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hořensko, les při silnici k Zeleným hájům J obce  
souřadnice: 50°34'19.44"N, 15°18'42.52"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2007-05-11  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12289287

#### 5457c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Český ráj, Podtrosecké údolí, louky nad rybníkem Věžák  
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°31'3.08"N, 15°11'12.47"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1984-05-20  
náleze: Helena Nováková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448801

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: V údolí Žehrovky "U Přibyla" ve vlhkých příkopech.  
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'36.24"N, 15°10'59.09"E, ± 200m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1966-05-01  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448811

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Údolí Žehrovky " U Přibyla" ve vlhkých příkopech.  
nejbližší obec: Roveň, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'9.92"N, 15°12'4.98"E, ± 800m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1958-05-22  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448809

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Pod Krčkovicemi (u Přibyla) na Turnovsku.  
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°30'40.03"N, 15°11'2.14"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1944-05-05  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448804



#### 5458a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Košťálov, u Olešky cca 2km při silnici směr Semily  
souřadnice: 50°34'50.56"N, 15°22'3.68"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2006-04-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12239432

#### 5458b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kunderatice, příkopy a les při silnici k Mříčné  
souřadnice: 50°35'24.71"N, 15°27'13.16"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2006-09-21  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12241075

#### 5459a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: I0141\_034124\_84\_T1.1  
nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily  
souřadnice: 50°33'49.86"N, 15°33'46.12"E, ± 195m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. I0141: I0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3381042

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: I0141\_034124\_85\_T1.1  
nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily  
souřadnice: 50°33'50.04"N, 15°33'51.55"E, ± 105m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. I0141: I0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3381046

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jilemnice, J města  
souřadnice: 50°35'51.14"N, 15°31'14.33"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2008-09-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12265157

#### 5459b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podhůří - Nová školka, LZ Vrchlabí  
souřadnice: 50°35'38.00"N, 15°37'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1959-08-03  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5S1  
ID: 734455

#### 5459c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vidochov, cesta a okraj lesa směr Vrchoviny  
souřadnice: 50°30'36.06"N, 15°33'4.68"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2008-11-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12239600

#### 5460a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: nad křižovatkou v Leopoldově, LZ Vrchlabí  
souřadnice: 50°34'36.00"N, 15°44'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1960-09-16  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5F1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*  
ID: 731432

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: SV od Hostinného, LZ Vrchlabí  
souřadnice: 50°33'6.00"N, 15°44'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1959-08-03  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5H1  
ID: 732532

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podhůří - Z od U lázní, LZ Vrchlabí  
souřadnice: 50°35'27.00"N, 15°41'48.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1959-07-09  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5I1, 4H1  
ID: 733169

#### 5460b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 435. 5460b, Hertvíkovice: smíšený les na severním a severozápadním úbočí vrchu Vlčí skála (587,3 m), asi 100–300 m J od západního okraje obce, 50°35'39,9"N, 15°48'20,7"E, 470–540 m n. m.  
nejbližší obec: Hertvíkovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'39.90"N, 15°48'20.70"E  
nadmořská výška: 470-540 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: 14042583

### 5460c

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Na obou březích Labe pod Eichmannovou papírnou v Hostinném.  
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°31'28.68"N, 15°42'23.53"E, ± 2500m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1936  
náleze: A. Z. Hnízdo  
pramen: Hnízdo A. Z. (1936): Příspěvek k floře českého Podkrkonoší; okolí Hostinného nad Labem. – Věda Přír., Praha, 16: 166–167.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14270952

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: okolí Hostinného nad Labem [široké okolí obce Hostinné]  
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°31'28.68"N, 15°42'23.53"E, ± 2500m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: s. d.  
pramen: Hnízdo A. Z. (1938): Květena okolí Hostinného nad Labem. – Spisy Přírod. Fak. Karl. Univ., Praha, 161: 37–40.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích fytochorionů 56b, 56c a 56d; na hranicích kvadrantů 5460c, 5460a, 5460d a 5460b  
ID: 14498359

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nové Zámky, Dvůr Králové I.  
souřadnice: 50°30'28.00"N, 15°44'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1977-08-26  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3S1  
ID: 728421

### 5461a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 16. Trutnov: levý břeh Úpy pod ulicí Říční, nedaleko železniční stanice  
souřadnice: 50°33'57.00"N, 15°54'27.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2015-06-05  
náleze: V. Samková  
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13747253

### 5461b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 19. Trutnov: levý břeh Úpy pod jihovýchodním okrajem města, JJV od elektrárny Poříčí  
souřadnice: 50°33'51.00"N, 15°58'9.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 375-380 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2015-06-06  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13747254

#### 5461c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dolní Staré Buky, niva Starobuckého potoka mezi obcí a silnicí do Pilníkova  
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'22.16"N, 15°50'21.35"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1990-05-02  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6855016

#### 5461d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 3. Adamov: levý břeh Úpy SZ od osady, katastrální území Bohuslavice nad Úpou  
souřadnice: 50°32'37.00"N, 15°58'17.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360-365 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2015-06-06  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13747250

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 9. Suchovršice: levý a pravý břeh Úpy poblíž kryté dřevěné lávky v severní části obce  
souřadnice: 50°32'7.00"N, 15°59'51.00"E  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2015-06-04  
náleze: M. Ducháček; Z. Kaplan; V. Samková  
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13747251

#### 5462a

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 13. Lesní silnice (tzv. Pánská cesta, Princova cesta), asi 2 km SSZ od okraje Malých Svatoňovic  
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'28.70"N, 16°2'23.53"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1976  
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 9235514

#### 5462b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 17  
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'7.77"N, 16°7'41.47"E, ± 4m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2011-08-31  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7783194

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 11  
nejbližší obec: Skály u Teplic nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'18.11"N, 16°8'24.30"E, ± 48m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1995-10-04  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6850156

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 9  
nejbližší obec: Skály u Teplic nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'30.24"N, 16°7'10.58"E, ± 266m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 1995-10-04  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6850095

#### 5462c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 20. Úpice: břehy Úpy u kryté dřevěné lávky SZ od města  
souřadnice: 50°31'7.00"N, 16°0'17.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2015-06-04  
náleze: M. Ducháček; V. Samková  
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13747255

#### 5462d

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Broumov: Stárkov: ojedinele na stinných vlhčích místech  
nejbližší obec: Stárkov u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°31'28.70"N, 16°7'23.54"E, ± 2500m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1962  
náleze: J. Sedlák  
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 71-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 9292857

#### 5463a

původní jméno: *Melandrium diurnum* (Sibth.) Fries  
lokalita: u Metuje u Dědova  
nejbližší obec: Dědov, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'28.71"N, 16°12'23.53"E, ± 2500m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1950  
náleze: Josef Vondřejc  
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. - Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha]  
projekt: Květena VČ  
ID: 14283527

původní jméno: *Melandryum diurnum* (Sibth.) Fries  
lokalita: v březovém hájku u Dědova  
nejbližší obec: Dědov, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'28.71"N, 16°12'23.53"E, ± 2500m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1950  
nálezce: Josef Vondřejc  
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha]  
projekt: Květena VČ  
ID: 14283529

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: h0056br\_043124\_70\_S1.1  
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'0.41"N, 16°11'50.71"E, ± 3m  
fytochorion: 58f. Ostaš  
datum: 2001  
nálezce: Aleš Hájek  
pramen: Aleš Hájek. h0056br: h0056br. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 24.09.2002  
ID: 3431301

#### 5463b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Skály, Hvězda, blízko pod Velkým skaliskem, 504 b  
souřadnice: 50°34'21.00"N, 16°15'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1961-08-23  
nálezce: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 148860

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Broumovské stěny 1  
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'22.63"N, 16°15'4.56"E, ± 46m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 1998-07-29  
nálezce: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6851756

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Broumov, město, Z část  
souřadnice: 50°35'13.29"N, 16°19'43.20"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1982  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11948020

#### 5463c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Police, Vlčinec, 441 I  
souřadnice: 50°31'32.00"N, 16°12'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1961-09-14  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3S9  
ID: 151881

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: h0058br\_043309\_83\_X7  
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'50.65"N, 16°12'39.96"E, ± 275m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2001  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Aleš Hájek. h0058br: h0058br. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2001 - 11.09.2002  
ID: 3443175

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: h0058br\_043309\_207\_X7  
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'28.69"N, 16°12'40.90"E, ± 170m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2001  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Aleš Hájek. h0058br: h0058br. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2001 - 11.09.2002  
ID: 3443320

#### 5463d

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Policko, u horských potoků vzácně, např. u potoka Židovky  
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod  
souřadnice: 50°30'15.29"N, 16°18'12.51"E, ± 800m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1947  
náleze: B. Kašpar  
pramen: Kašpar B. (1947): Zvláštnosti květeny Policka I. – Broumovsko, Broumov, 1947/8–9: 17, 1947/11: 11, 1947/12: 9–10.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích kvadrantů 5563a, 5563b a 5463d  
ID: 14344794

#### 5464a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: porost lípy a javoru, stáň nad Stěnavou, pod kótou 391 mezi Otovicemi a Martínkovicemi, 15° SZ  
nejbližší obec: Otovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'37.00"N, 16°21'50.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1966-05-19  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14345679

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: zalesněná stráž pod Martínkovickým kostelem, kóta 391 m, nedaleko Otovic, za tratí, nad Stěnavou (Hopprich)  
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'38.00"N, 16°21'49.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1966-05-04  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14346822

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Otovice, asi 300 m od státní hranice, podél Stěnavy u mostku  
nejbližší obec: Otovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'1.00"N, 16°24'14.00"E  
nadmořská výška: 353 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1966-05-04  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranici kvadrantů 5464a a 5464c  
ID: 14346823

#### 5542d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHCH.Blatná,polesíPotůčky,odd.109C  
souřadnice: 50°25'24.00"N, 12°46'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1959-05-28  
náleze: J. Hejtmánek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 200941

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHCH.Blatná,polesíPotůčky84A  
souřadnice: 50°24'41.00"N, 12°48'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 915 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1959-06-03  
náleze: J. Hejtmánek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 200994

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Potůčky  
souřadnice: 50°26'17.11"N, 12°46'39.14"E, ± 175m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2014-07-20  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 12933767



**5543c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Boží Dar, Wetlicher Bergfuss des Berges Špičák  
souřadnice: 50°24'3.00"N, 12°53'6.00"E  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1977-06-23  
nálezce: 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: 1993274

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Boží Dar, am Bergfuss von Špičák  
souřadnice: 50°24'18.00"N, 12°54'5.00"E  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1971-07-11  
nálezce: 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: 1990130

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: k0165\_014319\_221\_T1.2  
nejbližší obec: Ryžovna, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°26'9.96"N, 12°50'52.37"E, ± 158m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2003  
nálezce: Jindřich Košner  
pramen: Jindřich Košner. k0165: k0165. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5696607

**5543d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Krušné hory, Boží dar - cca 1,5 km za vesnicí, louka u silnice směrem ke Klínovci.  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'9.51"N, 12°56'41.40"E, ± 100m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1970-06-16  
nálezce: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059756

**5544a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černý Potok\_9320014  
nejbližší obec: Černý Potok, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'20.26"N, 13°4'28.81"E, ± 84m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2009-01-19  
nálezce: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0932. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5959226

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černý Potok\_9320024  
nejbližší obec: Černý Potok, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'25.37"N, 13°4'51.20"E, ± 103m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2009-01-19  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0932. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5959277

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černý Potok\_9320088  
nejbližší obec: Černý Potok, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'16.70"N, 13°3'41.76"E, ± 139m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2009-01-19  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0932. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5959556

#### **5544b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kryštofovy Hamry: vrcholová bezlesá část Velkého Špičáku (kóta 965) mezi obcemi Kryštofovy Hamry a Kovářská  
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'38.31"N, 13°5'11.64"E, ± 20m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2022-06-04  
náleze: Radim Paulič; Martina Zdiarská  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14160632

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černý Potok\_9320049  
nejbližší obec: Černý Potok, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'54.10"N, 13°5'2.04"E, ± 76m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2009-01-19  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0932. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5959409

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černý Potok\_9320106  
nejbližší obec: Černý Potok, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'51.95"N, 13°6'27.14"E, ± 81m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2009-01-19  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0932. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5959620

**5544c**

lokality: SPR Louka u Háje, suchá stráň  
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'20.90"N, 13°0'27.60"E, ± 450m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1988-07-02  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448770

**5544d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 25a. Krušn. podh. vl., SZ Čechy: Kamenné (okr. Chomutov): spodní část údolí bezejmenného levostranného přítoku Malodolského potoka, ZJZ od obce, ca 0,9–1,0 km SV od vrchu Vysoká (k. 805,8)  
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'43.40"N, 13°6'19.80"E, ± 200m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2017-05-06  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448815

**5545b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Výsluní: na kraji modře značené cesty při pravém břehu Pruněvovského potoka, asi 1,07 km J(–JJZ) od mostu silnice II/223 přes potok  
souřadnice: 50°28'19.60"N, 13°15'59.50"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2022-08-07  
náleze: Jan Prančl; Irena Prančlová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14165775

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: u0066\_014410\_11\_T1.2  
nejbližší obec: Nová Ves u Křimova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'29.90"N, 13°15'19.22"E, ± 193m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2002  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5722674

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: u0066\_014410\_27\_T1.2  
nejbližší obec: Nová Ves u Křimova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'47.36"N, 13°15'32.87"E, ± 219m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2002  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5723202

**5545c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: NPP Louky u Volyně\_soutok Volyňského a Třebíšského potoka  
nejbližší obec: Volyně u Výsluní, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'56.58"N, 13°13'45.48"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček, Čestmír. Inventarizace MZCHÚ NPP Ciboušov. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7867111

**5545d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Pruněřov – údolí Pruněřovského potoka cca 1 km SZ od obce.  
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'19.40"N, 13°15'20.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1973-06-15  
náleze: Vohradníková  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448927

**5546a**

lokalita: Krásná Lípa, Bezručovo údolí, SSZ [sic], recte: SSV] od obce  
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov  
souřadnice: 50°29'27.90"N, 13°21'49.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1955-05-24  
náleze: Josef Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448778

**5549b**

původní jméno: *Lychnis sylvestris*  
lokalita: Teplá  
nejbližší obec: Teplá, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'22.10"N, 13°57'58.59"E, ± 600m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1842  
náleze: W. Wondra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448932

**5552b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bohemia centr. CHKO Kokořínsko; Medonosy - L břeh, SV kostela, břeh Liběchovy, 220 m n. m.  
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník  
souřadnice: 50°29'45.25"N, 14°29'21.27"E, ± 300m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1995-04-27  
náleze: M. Čejková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448670

lokality: Kokořínské údolí: rokle " U studánky", c. 240-300 m  
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník  
souřadnice: 50°29'46.65"N, 14°29'41.83"E, ± 600m  
nadmořská výška: 240-300 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1942-06-09  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448695

#### 5552d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 729. Želízy, vlhké narušené lesy a louky v údolí Liběchovky mezi obcí a osadou Tupadly; \*S Kirschner.  
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°27'58.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9565480

#### 5553a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Dobřeň, okr. Mělník, lesní cesta v údolí pod chráněnou borovicí "Augustýnkou", u Z značky (CHKO Kokořínsko)  
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník  
souřadnice: 50°28'45.20"N, 14°33'18.60"E, ± 350m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1979-07-09  
náleze: J. Buriánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448665

#### 5553b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Bohemia centr., distr. Mělník, pískovc. skalky při silnici z Tubože do Ráje v Kokořínském údolí  
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°28'56.59"N, 14°36'23.36"E, ± 1000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1971-05-08  
náleze: Václav Petříček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448821

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Na skále blízko zámku Housky.  
nejbližší obec: Houska, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°29'26.26"N, 14°37'24.75"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1963-05-26  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448810

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Mšeno: copiose in valle Apatyka, 300 m  
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'59.53"N, 14°36'2.30"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1941-07-23  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448693

#### 5553c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Truskavka (okr. Mělník), "Šemanovický důl" (CHKO Kokořínsko)  
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'56.00"N, 14°33'26.40"E, ± 1500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1977-05-27  
náleze: J. Buriánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448664

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Na kopci u hradu Kokořína  
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'25.20"N, 14°34'36.03"E, ± 300m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1929-05-09  
náleze: Jaroslav Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448826

#### 5553d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 622. Sedlec, boční důl Kokořínského dolu zhruba 1,5 km Z obce;\*S Štech.  
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'19.00"N, 14°35'26.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Milan Štech  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9562837

#### 5554a

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Sudoměř: na břehu Otavy mezi býv. lávkou a můstkem u cesty  
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'0.89"N, 14°44'51.37"E, ± 5000m  
datum: 1944-05-18  
náleze: Josef Hartl  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: r. 1951 již nenalezena. 1 trs.  
ID: 8510138

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Doksy, Ždár, 870 F 8  
souřadnice: 50°28'38.00"N, 14°42'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 278 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1959-07-03  
náleze: R. Vondráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=600  
ID: 222505

#### 5555b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Na pravém břehu Jizery proti bakovskému nádraží.  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'10.45"N, 14°55'33.05"E, ± 200m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1967-08-07  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448812

#### 5556b

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* b) *glaberrimum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Ml. Boleslav: Skály u hradu Kosti  
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'30.00"N, 15°8'4.00"E, ± 600m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1895-06-02  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Podpěra;  
ID: 13793719

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Sobotka: Údolí Střehomské  
nejbližší obec: Střehom, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'58.00"N, 15°7'54.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1895-06-01  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 13c Bakovská kotlina/55d Trosecká pahorkatina;  
ID: 13793720

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Plakánky u Sobotky  
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'49.71"N, 15°7'37.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1902-05-22  
náleze: August Bayer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948805

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum* subsp. *glaberrimum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica* f. *glaberrima*;  
lokalita: Jičínská pahorkatina (turnovská), Sobotecká kotlina, CHKO Český ráj, PP Údolí Plakánek, tok Klenice (jižně od Turnova)  
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'42.04"N, 15°7'37.44"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997-05-23  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 5557;  
ID: 13991446

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Podkost u Sobotky. Údolí Plakánek. Smíšený les.  
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'4.30"N, 15°8'7.90"E, ± 650m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1978-05-26  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448879

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Okraj jehl. lesa na břehu rybníka pod hradem Kost.  
nejbližší obec: Libošovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'32.20"N, 15°8'15.90"E, ± 250m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1971-06  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448884

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: V údolí od Kostí do Libošovic.  
nejbližší obec: Libošovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'35.33"N, 15°8'46.55"E, ± 800m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1953-06-14  
náleze: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448805

lokalita: *Bohemia septentrionalis*, in valle Plakánek prope opp. Sobotka  
nejbližší obec: Sobotka, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'49.12"N, 15°7'37.95"E, ± 1500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1941-07  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448682

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: okr. Jičín: v údolí Plakánku ve velkém množství. Kost - Sobotka  
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'49.12"N, 15°7'37.95"E, ± 800m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1930-05-24  
náleze: Zelinka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448935



původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Kost u Sobotky.  
nejbližší obec: Sobotka, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'24.66"N, 15°8'6.25"E, ± 1000m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1897-06  
nálezce: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448822

původní jméno: *Melandryum silvestre* b) *glaberrimum*  
lokalita: In valle Plakánek pr. arcem Kost.  
nejbližší obec: Sobotka, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'49.12"N, 15°7'37.95"E, ± 1500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1897-05-27  
nálezce: Josef Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448823

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Ad saxa in valle Plakánek ad Sobotka  
nejbližší obec: Vesec u Sobotky, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'40.27"N, 15°8'25.96"E, ± 400m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1885-05-23  
nálezce: Josef Bubák  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448663

původní jméno: *Lychnis diurna*  
lokalita: Kost. Boh.  
nejbližší obec: Sobotka, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'49.12"N, 15°7'37.95"E, ± 1500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: s. d.  
nálezce: Sekera  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448872

původní jméno: *Lychnis Preslii*  
lokalita: In fissuris saxosis humosis solo arenoso Boh. sept. [patrně v údolí Plakánek pod hradem Kost]  
nejbližší obec: Sobotka, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'49.12"N, 15°7'37.95"E, ± 1500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: s. d.  
nálezce: W. J. Sekera  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448873

#### **5557a**

původní jméno: *Lichnis diurna*  
lokalita: Sobotka  
nejbližší obec: Sobotka, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'0.05"N, 15°10'36.49"E, ± 1500m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1972-04-30  
nálezce: J. Novák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448798

#### 5557b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hořice, Lázně Ostružno, okraj komplexu lesa  
souřadnice: 50°27'49.00"N, 15°16'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1976-11-05  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 142896

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Březka  
souřadnice: 50°28'39.81"N, 15°18'22.67"E, ± 93m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2012-08-04  
náleze: Jitka Farská  
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10914996

#### 5558c

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre glaberrimum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Jičín  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'14.00"N, 15°21'6.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1885  
náleze: F. Bubák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793638

#### 5558d

původní jméno: *Lychnis dioica*  
lokalita: Na výšině Kamenické proti Mlázovicům  
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'55.67"N, 15°29'17.79"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: s. d.  
pramen: Pospíchal E. (1881): Flora des Flussgebietes der Cidlina und Mrlina. – Arch. Naturwiss. Landesdurchforsch. Böhmen, Prag, 4/5: 1–103.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14228925

#### 5559a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Štikov, při silnici J obce  
souřadnice: 50°28'56.53"N, 15°32'0.10"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2006-06-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12289816

#### 5559c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: h0082\_034319\_260\_L2.2A  
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'21.48"N, 15°32'15.40"E, ± 10m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2002  
náleze: Josef Dovala  
pramen: Josef Dovala. h0082: h0082. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3409266

#### 5559d

původní jméno: orig.: *Melandrium diurnum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Bělohrad, Bažantnice  
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'31.06"N, 15°35'48.09"E, ± 600m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1978-05-21  
náleze: Zdeněk Dohnal  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047703

#### 5560a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zvičina, sjezdovka na SSV svahu Zvičiny, horní část u okraje lesa cca 250 m SZ–S od kostelíka na vrcholu Zvičiny  
nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov  
souřadnice: 50°27'25.10"N, 15°41'41.30"E, ± 50m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 57b. Zvičina  
datum: 2019-05-27  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047378

#### 5560b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bílá Třemešná, J okraj hráze přehrady  
souřadnice: 50°27'27.14"N, 15°46'2.18"E  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 2014-05-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12244166

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bílá Třemešná, les při silnici od hráze přehrady k Nemojovu  
souřadnice: 50°27'50.03"N, 15°45'43.51"E  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 2008-05-24  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12244260

#### 5560d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Horní Dehtov, les S od silnice na Dvůr Králové, u lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná –  
Doubravice, okraj lesa u silnice na Bílou Třemešnou  
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'36.40"N, 15°45'18.30"E, ± 50m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2019-05-27  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047376

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bílá Třemešná ZSZ od Dvora Králové, les JJV od Třemešné, silnice na Třemešnou cca 600-900 m SSZ od lesní křižovatky se  
silnicí na Miletín  
nejbližší obec: Bílá Třemešná, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'57.00"N, 15°44'58.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2006-06-13  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047126

#### 5561b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Křižanov, les a příkopy při silnici mezi Křižanovem a Libňatovem  
souřadnice: 50°28'18.08"N, 15°59'49.31"E  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2004-05-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12291312

#### 5561c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Žireč VJV od Dvora Králové, Labe cca 1,4 km SZ od záměčku v Žirči, břehový porost  
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'15.00"N, 15°50'16.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 2006-07-04  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047123

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dvůr Králové nad Labem, Labe VJV od města cca 2,5 km VSV od železničního nádraží, břehový porost  
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'13.00"N, 15°49'54.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 2006-07-04  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047124

### 5562a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 33. Havlovice: louka a okraj lesa při zelené turistické značce, S od rozcestí Šiškovna hájovna  
souřadnice: 50°28'29.00"N, 16°2'39.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2015-06-06  
náleze: 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 reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13747256

### 5562b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Čechy, Červený Kostelec, v lipové aleji (alej Svobody u ryb. Brodský), v příkopu (u lesa Občina)  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'59.71"N, 16°6'3.83"E, ± 250m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1991-05  
náleze: Tomáš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047706

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; V. Faltys: !; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Čechy, okr. Náchod, Č. Kostelec, les Občina, při silnici, vlhčí příkop v lese  
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'14.29"N, 16°5'51.34"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1984-06-14  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047434

### 5562c

původní jméno: orig.: *Melandrium album*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: Babiččino údolí  
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod  
souřadnice: 50°24'41.30"N, 16°2'51.60"E, ± 1200m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1963-05-31  
náleze: Jana Čechová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047422

původní jméno: orig.: *Meladrium diurnum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Babiččino údolí – při lesních potocích a na březích Úpy  
nejbližší obec: Rýzmburk, okres Náchod  
souřadnice: 50°26'6.02"N, 16°2'30.93"E, ± 1000m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1961-05-07  
náleze: Ludvík Mühlstein  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047440

původní jméno: *Melandryum silvestre* a) *villosum*  
lokalita: V písku u řeky Oupy severně od České Skalice.  
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod  
souřadnice: 50°24'24.66"N, 16°2'56.04"E, ± 600m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1882-05  
nálezce: L. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059730

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Čechy SV: Údolí Úpy u Ratibořic. Roztrouš. na pokraji lesa při cestě údolím.  
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'0.04"N, 16°3'12.71"E, ± 1500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1953-07  
nálezce: Miloš Hostička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448730

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: Babiččino údolí u Náchoda  
nejbližší obec: Žernov, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'32.80"N, 16°3'8.50"E, ± 3000m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1927-05-31  
nálezce: Emil Šťastný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448899

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Ratibořice u Skalice, kolem řeky.  
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod  
souřadnice: 50°24'54.77"N, 16°3'26.70"E, ± 600m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1880-07-30  
nálezce: Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448671

### 5563a

původní jméno: *Melandryum diurnum* (Sibth.) Fries  
lokalita: u Metuje poblíže Kozinku u Žabokrk  
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'28.71"N, 16°12'23.54"E, ± 2500m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1950  
nálezce: Josef Vondřejc  
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha]  
projekt: Květena VČ  
ID: 14283526

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: na Kozinku  
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'28.71"N, 16°12'23.54"E, ± 2500m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: s. d.  
náleze: František Lelek  
pramen: Lelek F. (1933): Zajímavosti květeny našeho kraje. – Od Kladského pomezí, Náchod, 10: 109–110, 130–134.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: rok nálezů v článku neuveden  
ID: 14283130

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Žabokrky  
souřadnice: 50°29'20.28"N, 16°10'55.75"E, ± 59m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2012-08-13  
náleze: Martina Lokvencová  
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10944084

### 5563b

původní jméno: *Melandryum diurnum* (Sibth.) Fries  
lokalita: ve smrkovém lese mezi Machovem a Lhotou  
nejbližší obec: Machov  
souřadnice: 50°28'28.71"N, 16°17'23.55"E, ± 2500m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1950  
náleze: Josef Vondřejc  
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha]  
projekt: Květena VČ  
ID: 14283528

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: masiv hory Bor  
nejbližší obec: Machov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'3.76"N, 16°17'19.33"E, ± 800m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 58i. Hejšovina  
datum: 1928  
náleze: Antonín Sedláček  
pramen: Sedlášek A. (1929–1930): Za květkami v horách. – Od Kladského pomezí, Náchod, 7: 144–146.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14283064

původní jméno: *Melandryum rubrum*  
lokalita: u lesního potůčku na S úpatí Boru  
nejbližší obec: Machov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'28.83"N, 16°16'50.44"E, ± 400m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Miloslav Kovanda  
pramen: Kovanda M. (1962): Květenné poměry Hejšoviny. – Acta Mus. Reginaehradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 3(1961)/1–2: 75–94.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: rok nálezů v článku neuveden  
ID: 14283092

### 5563c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dobrošov, v obci  
souřadnice: 50°24'9.46"N, 16°11'59.48"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-06-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12249761

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Malé Poříčí, u Metuje v blízkosti železniční trati u žel.zast.  
souřadnice: 50°26'38.97"N, 16°11'36.27"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2001  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12248227

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Malé Poříčí, tůňky a křoviny V trati S od žel.zast.  
souřadnice: 50°26'49.08"N, 16°11'37.32"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2001  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12265163

### 5567c

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: montes Rychlebské hory; distr. Javorník: in fageto in cota 774m, situ occid.septentr. ab opp. Růžence, 770m  
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°24'34.42"N, 16°52'10.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1954-07-06  
náleze: Chrtěk; Žertová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448738

### 5567d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 9. (73a/5567) Horní Hoštice: prameništění olšina s břízou na Panském potoce, 0,75km Z od vrchu Vysoký, kóta 691,3.  
nejbližší obec: Horní Hoštice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°55'16.00"E  
nadmořská výška: 580-660 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1997-06-19  
náleze: 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: 8295175



### 5639c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 29. Hranice: podél silnice k hraničnímu přechodu (Ebmath)  
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb  
souřadnice: 50°19'12.00"N, 12°10'1.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07  
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: 9502836

### 5640d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 109. Kostelní: vlhká louka na P břehu potoka, 0,15 km Z od kostela v osadě  
nejbližší obec: Kostelní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°17'59.00"N, 12°25'13.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07  
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: 9504742

### 5641a

lokalita: Stříbrná: Rájecké údolí, podél lesní silničky u skalního města ca 2,6 km SV od kostela v obci.  
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov  
souřadnice: 50°22'34.54"N, 12°33'5.74"E, ± 300m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2018-06-26  
náleze: Libor Ekr; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13678965

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Stříbrná\_3660210  
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov  
souřadnice: 50°22'22.76"N, 12°33'16.99"E, ± 74m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-08-17  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5515308

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Stříbrná\_3660212  
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov  
souřadnice: 50°22'30.32"N, 12°34'8.36"E, ± 35m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-08-15  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5515319

#### 5641b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 131. Rolava [5641b]: louky na JZ svazích Rolavského vrchu (950 m), 880-930 m n. m. (M. Štech)  
souřadnice: 50°23'10.00"N, 12°37'18.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
nálezc: 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: 9623350

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 137. Rolava [5641b]: zarostlé základy rozbořeného stavení v SZ cípu luční enklávy u odbočky do oblasti Lučiny, 895 m n. m. (J. Michálek)  
souřadnice: 50°23'16.00"N, 12°35'53.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
nálezc: 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: 9623443

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 142. Rolava [5641b]: lůmek u cesty do oblasti Lučiny, 400 m S od odbočky ze silnice ke Kraslicím, 905 m n. m. (J. Michálek)  
souřadnice: 50°23'23.00"N, 12°35'60.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
nálezc: 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: 9623548

#### 5641d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 171. Šindelová: bývalá obec Javořina [5641d]: modře značená turistická cesta smrčinou od rozcestí Javořina po ruiny hájovny 1 km jižně, 650-685 m n. m. (J. Hadinec)  
souřadnice: 50°19'4.00"N, 12°38'48.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
nálezc: 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: 9623941

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.115B11  
souřadnice: 50°20'44.00"N, 12°38'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1978-07-26  
nálezc: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 188996

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.78a  
souřadnice: 50°18'3.00"N, 12°36'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1976-11-04  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 186101

#### 5642a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 86. Nové Hamry [5642a]: údolí Rolavy mezi obcí a rozcestím silnic 2,5 km SZ od obce, 720-750 m n. m. (J. Sofron)  
souřadnice: 50°22'26.00"N, 12°42'3.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
náleze: Jaromír Sofron  
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: 9622699

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Jelení, 0,3 km O von der Kreuzung in der Gemeinde  
souřadnice: 50°23'51.00"N, 12°40'13.00"E  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1977-06-24  
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: 1993066

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Jelení, NW Teil der Gemeinde  
souřadnice: 50°23'50.00"N, 12°40'4.00"E  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
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: 1991138

#### 5642b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Potůčky: PP Vlčí jáma, "Ledová jáma", na dně úzké skalní průrvy asi 200 m Z(-ZJZ) od vrcholu Blatenského vrchu (1043 m)  
souřadnice: 50°23'58.00"N, 12°46'44.70"E  
nadmořská výška: 1016 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2022-08-08  
náleze: Jan Prančl; Irena Prančlová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14166360

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 11. Pernink:  
nejbližší obec: Pernink, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'28.52"N, 12°47'23.51"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1963  
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9267730

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 102. Pernink [5642b]: sjezdovka nad železniční stanicí, 900-940 m n. m. (L. Pivoňková)  
souřadnice: 50°21'48.00"N, 12°46'6.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
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: 9622950

#### 5642c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 181. Vysoká Pec [5642c]: podél silnice v údolí Rolavy mezi železniční zastávkou a odbočkou do obce, 635-650 m n. m. (J. Hadinec)  
souřadnice: 50°20'36.00"N, 12°42'33.00"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: 9624091

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.70c5  
souřadnice: 50°20'18.00"N, 12°40'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 855 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1978-07-19  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 189186

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.118g4  
souřadnice: 50°20'41.00"N, 12°42'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1978-06-06  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 189663

#### 5642d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 8. Lužec: J svah Velflíku a břeh přehrady "Černé jezero"  
nejbližší obec: Lužec, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'28.51"N, 12°47'23.51"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 700-750 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1963  
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9267595

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.147C1  
souřadnice: 50°19'29.00"N, 12°46'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1978-06-05  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 190370

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.136a1  
souřadnice: 50°19'37.00"N, 12°47'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1978-06-09  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 190882

#### **5643a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 163. Rýžovna [5643a]: starý lom s řídkým náletem dřevin na S straně čedičového příkrovu, 0,9 km JJZ od bývalé obce, 1010-1020 m n. m. (K. Kubát)  
souřadnice: 50°23'53.00"N, 12°50'3.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9623819

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nové Město, loučka - sjezdovka vlevo od silnice do Mariánské, cca 1,1 km ZSZ od Stříbrného vrchu  
souřadnice: 50°21'45.60"N, 12°54'26.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2009-07-09  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. (2010): Rozšíření a ochrana lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*) v Krušných horách. - Severočas. Přír., Litoměřice, 41: 17-31.  
projekt: ČNFD  
ID: 1273013

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Krušné hory, u křižovatky silnic Jáchymov - Boží Dar  
souřadnice: 50°23'18.00"N, 12°54'12.00"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1994-07-13  
náleze: J. Jirásek  
projekt: ČNFD  
ID: 2050083

#### 5643b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: u Jáchymova  
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'5.01"N, 12°55'5.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1924-06-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059735

#### 5643c

původní jméno: *Lychnis diurna*  
lokalita: Wölflingerwald bei Lichtenstadt [= Hroznětín]  
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'46.56"N, 12°50'5.36"E, ± 1000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1925-06-05  
náleze: J. Sommer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448887

#### 5643d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Ostrov n/Ohří, okr. Chomutov, v parku u potoka.  
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'9.00"N, 12°56'18.60"E, ± 350m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1965-06-08  
náleze: L. Kaimlová  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448745

#### 5644a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 44. Vykmanov: lesní cesta od mostku do údolí Hučivého potoka  
nejbližší obec: Vykmanov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'58.09"N, 13°4'15.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1977-07  
náleze: František Mladý  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8751400

**5644b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Perštejn, JJV okraj obce. Břeh Malodolského potoka proti hotelu Meran, 340 m n. m.  
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'43.40"N, 13°6'49.60"E, ± 50m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1991-05-10  
nálezc: Josef Lorber  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448780

**5644c**

lokalita: Stráž nad Ohří, okraj cesty (zelená turistická značka) v suťovém lese cca 90 m SSV od vrcholu Nebesa (638 m)  
souřadnice: 50°20'56.54"N, 13°2'46.35"E  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2020-05-16  
nálezc: Jan Prančl; Irena Havránková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13925199

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Vojkovice n/O, Pobřežní křoviny na pravém břehu Ohře proti nádraží  
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'25.40"N, 13°1'10.10"E, ± 200m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1955-05-30  
nálezc: František Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448673

**5644d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 10. Krásný Les: les JV myslivny na J úpatí Křížáku,  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'58.53"N, 13°4'53.51"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1977-07  
nálezc: Vladimír Skalický; Anna Skalická  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8749702

**5645a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Miřetice u Klášterce n. O., pěšina kolem Ohře JJV od obce  
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'33.80"N, 13°11'53.60"E, ± 700m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1991-05-08  
nálezc: Josef Lorber  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448779

**5645b**

původní jméno: *Melandrium silvatica*  
lokalita: [Kadaň a okolí:] Egerleiten  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'24.40"N, 13°16'20.64"E, ± 2000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: s. d.  
nálezce: W. Zierhut  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Jako datum uvedeno pouze "15/V". Sběry sebrány přibližně kolem roku 1904 u Kadaně.  
ID: 14059724

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: P-břeh: Ohře: pobřežní porosty naproti MVE Želina, 270 m n. m.  
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'59.40"N, 13°17'51.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1995-05-20  
nálezce: L. Gruberová  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448719

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: břehové porosty Ohře naproti MVE Želina  
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'59.40"N, 13°17'51.00"E, ± 100m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1994-05-20  
nálezce: L. Gruberová  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448718

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kadaň (okr. Chomutov): u stezky na levém břehu Ohře mezi silničním a železničním mostem, asi 450 m J od železniční zastávky Kadaň předměstí, 281 m n. m., 50°22'20.1"N, 13°16'37.7"E (WGS 84)  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'20.10"N, 13°16'37.70"E  
nadmořská výška: 281 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2023-04-23  
nálezce: Jan Prančí; Irena Prančlová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: jediný trs; coll. no.: JP23-049  
ID: 14527548

**5645d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 124. Kadaň: mezi jezem a ohybem Ohře a Želiny (L břeh Hrouda, P břeh Deyl)  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°20'58.54"N, 13°14'53.52"E, ± 5000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezce: Lubomír Hrouda; Čestmír Deyl  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8756578



#### 5652b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /87/ Soutok Labe a Vltavy, 155 m n. m. /J od Mělníka/  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'50.37"N, 14°29'18.93"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 155 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: s. d.  
nálezc: Michaela Šourková  
pramen: Slavík B. (1984): Výšková minima a maxima v rozšíření druhů cévnatých rostlin ČSR II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 95-106.  
projekt: FLDOK  
ID: 9157786

#### 5652d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 290. Obříství, lužní les Zámecký ostrůvek na levém břehu Labe u jezu u Obříství;\*S Rydlo.  
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'11.00"N, 14°28'60.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9555080

#### 5653b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 568. Nebužely, spodní polovina dolu mezi obcí a Kroužkem;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník  
souřadnice: 50°23'41.00"N, 14°35'28.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9561657

#### 5654c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: VST Košátky, 1 B6, Dolní les  
souřadnice: 50°19'18.00"N, 14°40'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1956-07-16  
nálezc: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 370596

#### 5656a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Kvetoucí trs v odvodňovací struze od Pěčinské bažantnice. Patrně odtud zanesená.  
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'8.25"N, 15°0'47.64"E, ± 200m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1955-06-22  
nálezc: Čeněk Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448806

### 5657c

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Lesy u Rožďalovic  
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°18'12.27"N, 15°10'17.80"E, ± 2500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1901-06-20  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448691

### 5660a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Rohoznice u Miletína, střední část, lužní porost na pravém břehu Bystřice cca 1,1 km JV od kostela v Miletíně  
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'46.00"N, 15°41'28.00"E  
nadmořská výška: 316 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2005-05-11  
náleze: M. Ducháček; M. Marek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047130

### 5660b

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) Simonkai  
lokalita: u Hustířan  
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'5.03"N, 15°48'50.90"E, ± 1200m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: s. d.  
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl. práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]  
projekt: Květena VČ  
poznámka: p. 50; na hranici kvadrantů 5660d a 5660b  
ID: 14291536

### 5660c

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: na záp. okraji list. lesa Skalka u Sadové - 270  
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'7.54"N, 15°42'52.30"E, ± 300m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-05-29  
náleze: Šourek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448897

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Čechy východní – Hradec Králové na z. okraji Skalky u Sadové - 270 m.  
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'7.54"N, 15°42'52.30"E, ± 300m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-05-29  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448898

#### 5660d

původní jméno: *Melandrium dioicum* (L.) Simonkai

lokality: u Lužan

nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°20'14.88"N, 15°47'25.94"E, ± 1000m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.

práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]

projekt: Květena VČ

poznámka: p. 50

ID: 14291534

#### 5661a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Stanovice JV od Dvora Králové nad Labem, les U Františka, pravý břeh Labe pod lesem cca 500 m JV od mostu v obci

nejbližší obec: Stanovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°23'51.70"N, 15°52'34.20"E, ± 100m

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2018-05-02

nálezce: M. Ducháček; J. Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14047237

#### 5661b

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Jaroměř, niva Úpy SV od Jaroměře, okraj nivy cca 1,3 km Z/ZSZ od železniční zastávky Rychnovek poblíž Úpy

nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod

souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°57'5.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2003-04-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14047138

#### 5661d

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Starý Ples (Ostböhmisches Tiefebene), Tal des Flusses Metuje unterhalb Starý Ples

souřadnice: 50°20'25.00"N, 15°57'55.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1958-06-18

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. – Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2119270

#### 5662a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvoří rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny

probíhala v letech 1998-2004.

nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod

souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E

nadmořská výška: 285-314 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

nálezce: 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

poznámka: nově nepotvrzen

ID: 8366486

#### 5662b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Peklo 4,2 km JJV od Náchoda, porosty podél levého břehu Metuje proti chatám cca 2,1 km SZ od osady Peklo  
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'28.00"N, 16°9'47.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2003-05-31  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047137

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Náchod: Nové Město nad Metují: pravý břeh Metuje a okolí pěšiny vedoucí podél něho v údolí Peklo při V okraji města, 80 m SZ až 250 m SSV od Liščí boudy  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'31.90"N, 16°9'51.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 298-304 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2021-04-24  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14063479

#### 5662d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nové Město nad Metují - údolí řeky Metuje pod zámekem, v jižní části města  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'35.88"N, 16°8'56.58"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1994-05-01  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448714

původní jméno: *Melandrium*  
lokalita: Okres: Náchod. Nové Město nad Metují. Na "poplužní", ihned po vyjití Staschodů vpravo, asi 12 m do louky.  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'13.28"N, 16°9'33.89"E, ± 200m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1962-08-22  
náleze: D. Syrovátková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 15b a 60.  
ID: 14448889

#### 5663a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Peklo 4,2 km JJV od Náchoda, les s prosvětlenou mokřinou na pravém břehu Olešenky cca 500 m VSV od středu osady Peklo  
nejbližší obec: Jizbice, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'54.00"N, 16°11'32.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2003-05-31  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047135

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Orlické podhůří, Náchod. Jizbice u Náchoda, PR Peklo, údolí Olešenky, cca 1,2 km JJZ obce; údolí řeky  
nejbližší obec: Jizbice u Náchoda, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'48.00"N, 16°11'27.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2007-05-30  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047438

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: Peklo n. Met.  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'27.77"N, 16°11'16.34"E, ± 2000m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1963-05-23  
náleze: Jana Čechová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047696

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Náchod: Jestřebí: listnatý les na pravém břehu Metuje v údolí Peklo 0,7 km ZSZ od SZ okraje obce  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'53.90"N, 16°10'14.20"E, ± 30m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2021-04-24  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14063491

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jizbice u Náchoda, PR Peklo, údolí Olešenky, cca 1,2 km JJZ obce, údolí řeky  
nejbližší obec: Jizbice, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'48.00"N, 16°11'27.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2007-05-30  
náleze: V. Samková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 743993; revize: Z. Kaplan 2019: *Silene dioica*  
ID: 14448871

#### **5663b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Polom: vlhká louka mezi stromy a domy ve střední části vsi, 450–500 m VSV od pěchotního srubu Jaroslav  
nejbližší obec: Polom, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°21'7.90"N, 16°18'46.60"E, ± 30m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2020-06-13  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13974651

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, vlhká louka a olšina proti odbočce na Dlouhé v nivě Olešenky

nejbližší obec: Rzy, okres Náchod

souřadnice: 50°21'50.00"N, 16°16'34.00"E

nadmořská výška: 554 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-07-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14047142

#### 5663c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Nový Hrádek 9 km JV od Náchoda, pravý břeh Olešenky cca 100 nad křižovatkou 1,1 km J(–JJZ) od kostela v Novém Hrádku

nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod

souřadnice: 50°20'52.00"N, 16°14'27.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2000-07-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14047140

#### 5663d

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Deštné v Orlických horách: louka mezi cestou a lesíkem 100 m J od chaty Radost, 750 m J od osady Plasnice

nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'48.90"N, 16°19'3.50"E, ± 15m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2020-06-12

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13974652

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, břehový porost Olešenky (u můstku) cca 500 m V od odbočky na Sněžné a 1,7 km JV od kostela v Novém Hrádku

nejbližší obec: Rzy, okres Náchod

souřadnice: 50°20'50.00"N, 16°15'37.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-06-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14047132

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Nový Hrádek 9 km JV od Náchoda, břehy Olešenky u mostu odbočky na Sněžné 1,6 km JJV(/J) od kostela v Novém Hrádku

nejbližší obec: Sněžné, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°20'46.00"N, 16°15'12.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2000-07-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: lokalita je u hranic okresů Rychnov nad Kněžnou (obec Sněžné) a Náchod (obec Nový Hrádek) – pozn. M. Ducháček 2021

ID: 14047141

#### 5664a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Olešnice v Orlických horách: lyžařská sjezdovka nad chatou Juráška ve V části obce, 1,9 km V(-VJV) od kostela sv. Maří Magdalény  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°22'18.90"N, 16°20'11.20"E, ± 90m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2020-06-11  
nálezcce: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13974653

#### 5664c

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora bohémica: montes Orlické hory, in pratis montanis sub cacumine montis Šerlich. S. m. ca 1000 m  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°19'49.00"N, 16°22'46.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1966-08-11  
nálezcce: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793767

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora bohémica: montes Orlické hory, in convalle rivuli Bělá, ca 2 km merid. a cauponam Šerlišký mlýn. S. m. ca 800 m  
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'38.00"N, 16°22'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1966-08-10  
nálezcce: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793769

původní jméno: J. Dvořák: *Melandrium diurnum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Orlické hory: Šerlich  
nejbližší obec: Deštné v orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°19'34.63"N, 16°23'6.03"E, ± 1000m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1963-06-21  
nálezcce: Fajt  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948804

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Trčkov (Orlické hory), lesní cesta cca 3,1 km SSZ od kapličky v obci na Z okraji chráněného území Hraniční louka  
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°19'25.00"N, 16°24'48.00"E  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2004-08-07  
nálezcce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047131

**5664d**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora bohémica. Orlické hory, Olešnice v Orl. h., Hraniční louka. S. m. 820 m  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°19'27.00"N, 16°25'4.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1982-06-16  
nálezce: H. Zatloukalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;  
ID: 13793780

**5668d**

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: na břehu Vidnavky u Tomíkovíc  
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°19'28.75"N, 17°7'23.58"E, ± 2500m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 8708668

**5738b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 52. Štítary: nelesní enkláva bývalé obce Újezd  
nejbližší obec: Štítary, okres Cheb  
souřadnice: 50°15'10.00"N, 12°6'58.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07  
nálezce: Karel Prach  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9503190

**5740b**

lokalita: Čechy, Halštrovské hory: Údolí Libockého potoka od křižovatky na Libocký Důl směrem po proudu potoka  
nejbližší obec: Luby, okres Sokolov  
souřadnice: 50°15'17.84"N, 12°28'1.90"E, ± 600m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1965-05-26  
nálezce: V. Zelený  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448934

**5740c**

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Čechy západní, Halštrovské hory: Silniční příkop u samoty Na Dole východně od Lomničky. Roztr.  
nejbližší obec: Plesná, okres Cheb  
souřadnice: 50°13'26.35"N, 12°24'31.50"E, ± 100m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1965-05-27  
nálezce: M. Hostička  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059723



**5740d**

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Čechy západní, Halštrovské hory: Údolí Libockého potoka východně od vrchu Ptačivec. Roztr.  
nejbližší obec: Luby, okres Sokolov  
souřadnice: 50°14'20.21"N, 12°28'51.05"E, ± 400m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1965-05-26  
náleze: M. Hostička  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059722

**5741c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /92/ Boučí: okraj lesa u obce  
nejbližší obec: Boučí, okres Sokolov  
souřadnice: 50°13'28.50"N, 12°32'23.52"E, ± 2500m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Benetka M. & Nechanský F. (1970): Příspěvek ke květeně okresu Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 38-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9274554

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /91/ Luh n. Svatavou: břeh řeky Svatavy v obci  
nejbližší obec: Luh nad Svatavou, okres Sokolov  
souřadnice: 50°13'28.50"N, 12°32'23.52"E, ± 2500m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Benetka M. & Nechanský F. (1970): Příspěvek ke květeně okresu Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 38-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9274552

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Krajková\_3640055  
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'47.48"N, 12°30'10.48"E, ± 46m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2007-09-26  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5504911

**5741d**

původní jméno: *Silene dioica* (L.) Clairv.  
lokalita: Lomnice u Svatavy - Modře značená turistická cesta z Podlesí do Luhu, asi 900m JV od Luhu, na levém břehu Svatavy, světlý les, n.m.v. 465m  
nejbližší obec: Týn u Lomnice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'55.46"N, 12°36'0.44"E, ± 300m  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1982-05  
náleze: Pavel Salák  
pramen: FAS 27/2  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13609291

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: k0195\_111405\_236\_L2.2B  
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'31.57"N, 12°35'10.61"E, ± 46m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jaroslav Michálek  
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004  
ID: 3467087

#### 5742b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.242K3  
souřadnice: 50°17'53.00"N, 12°45'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1976-05-18  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 195605

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: LHC H. Blatná, pol. Rájec, odd. 253 B2  
souřadnice: 50°15'10.00"N, 12°48'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1976-05-14  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 571418

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.242K3  
souřadnice: 50°17'53.00"N, 12°45'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1967-07-24  
náleze: K. Klinka  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 195559

#### 5742d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Doubí u K. Varů - levý břeh Ohře u mostu k Tašovicím.  
nejbližší obec: Karlovy Vary-Doubí, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°12'45.59"N, 12°49'27.90"E, ± 30m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1960-07-08  
náleze: A. Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059725

### 5743a

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Velký Rybník, nad Ruprechtovem  
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°16'28.52"N, 12°52'23.52"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 510 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: 8896152

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: polesí Velký Rybník, údolí Vitického potoka  
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°16'28.52"N, 12°52'23.52"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 415 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: 8896201

### 5743b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 1 km SW von der Gem. Stará Kyselka bei Karlovy Vary, Oberes Egerbecken  
souřadnice: 50°15'27.00"N, 12°59'15.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1968-07-27  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.  
projekt: ČNFD  
ID: 2153800

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: VLS Velichov, D. Lomnice 118F  
souřadnice: 50°15'19.00"N, 12°59'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2003-04-24  
náleze: J. Humplík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 205918

### 5743c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /81/ Donitz /Tuhnice/ /dnes součást K. Varů/  
nejbližší obec: K. Vary - Tuhnice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'28.51"N, 12°52'23.53"E, ± 2500m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: s. d.  
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .  
projekt: FLDOK  
ID: 9156495

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: ruderalizovaný okraj skupiny keřů nad přehradouna řece Teplá u Karlových Varů  
souřadnice: 50°11'59.00"N, 12°51'5.00"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1968-06-25  
nálezc: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.  
projekt: ČNFD  
ID: 1784783

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Stará Role\_3580552  
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'37.00"N, 12°50'3.91"E, ± 1222m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-22  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5495429

#### 5743d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: /58/ Hubertus bei K. Varů /Hubertus SV od K.Varů/  
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'28.52"N, 12°57'23.53"E, ± 2500m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: s. d.  
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .  
projekt: FLDOK  
ID: 9156129

#### 5744a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Lipoltov  
souřadnice: 50°16'47.00"N, 13°2'16.00"E, ± 250m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1998-07-30  
nálezc: J. Vojta  
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3015982

#### 5752b

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokality: Lesy u Štěpánov. přívodu  
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'24.77"N, 14°29'51.32"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1891-05-16  
nálezc: Emil Binder  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948660

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Lesy u Štěpánov. přivozu  
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'25.13"N, 14°29'42.27"E, ± 600m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1891-05  
náleze: Emil Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5752b a 5753a.  
ID: 14448661

### 5753a

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre* var. *villosum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: E flora Bohemiae centralis. V lese u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'12.17"N, 14°30'40.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1882-04-22  
náleze: Václav Fillek  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948661

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Mělník: Červená Píska: Městský les  
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'25.04"N, 14°31'55.44"E, ± 400m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2004-05-04  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448863

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Mělník: Mlékojedy, lužní les 0,5 km JV od obce  
nejbližší obec: Mlékojedy, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'24.79"N, 14°32'30.21"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1984-05-12  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448848

lokalita: Mlékojedy, pravý břeh Labe proti obci Lobkovice, okraj lesa 20 m od břehu. Okres Mělník.  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'14.92"N, 14°32'19.79"E, ± 600m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1963-05-11  
náleze: Jan Titěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448904

původní jméno: *Melandryum diurnum*  
lokalita: Polabí: lužní les u mrtvého ramene u Mlékojed, hojně, 160 m n. m.  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'24.12"N, 14°32'28.94"E, ± 800m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1955-05-15  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448886

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Bohemia centr., distr. Brandýs: in ripa sinistra fluminis Labe apud castellum vici Lobkovice, alt. cca 165 m s. m.  
nejbližší obec: Lobkovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'8.17"N, 14°32'19.97"E, ± 500m  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1939-06-09  
náleze: V. Jirásek; F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448743

lokalita: In ripa fluminis Labe prope oppidum Neratovice.  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'39.52"N, 14°31'37.16"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1934-05  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448681

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Neratovice  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'34.84"N, 14°31'0.58"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1882-05-20  
náleze: Gregor  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448717

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Mělník: Tuhaň: bylinný porost pod stromy podél cesty 100 m J od obce. 160 m n. m.  
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'35.00"N, 14°31'1.70"E  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2023-05-12  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14451257

### 5753c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PP Jiřina  
nejbližší obec: Kozly u Tišic, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'11.27"N, 14°33'47.44"E, ± 150m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1975  
náleze: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. Botan. inventarizace SPR Jiřina. 1975.  
projekt: NDOP  
ID: 6710717

### 5760b

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Správcice: na lukách polabských u Správcic  
nejbližší obec: Správcice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'5.00"N, 15°49'35.50"E, ± 400m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1881  
náleze: Antonín Hansgirk  
pramen: Hansgirk A. (1881): Květena okolí Hradce Králové. – 115 p., Hradec Králové.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích kvadrantů 5761a a 5760b  
ID: 14240273

### 5761c

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Okr. Hradec Králové: Hradec Králové, Slezské předměstí, proti pekárně, slepá ramena na pravém břehu Orlice  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'48.20"N, 15°52'2.57"E, ± 600m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1998-06-03  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047431

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Okr. Hradec Králové: Hradec Králové, Orlice, Malšovice, slepé rameno  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'29.01"N, 15°51'40.04"E, ± 600m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1992-05-21  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047700

původní jméno: *Lychnis sylvestris*  
lokalita: Königgratz [= Hradec Králové]  
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'40.50"N, 15°51'55.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: s. d.  
náleze: Sporschil  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448888

### 5761d

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Okr. Hradec Králové: Blešno, 0,5 km J obce, levý břeh Orlice  
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'38.02"N, 15°55'46.07"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1996-06-21  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047436

původní jméno: *Melandrium noctiflorum*  
lokalita: Třebechovice p. Orebem: staré rameno Orlice mezi Třebechovicemi a Blešnem  
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'14.78"N, 15°56'56.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1984-06-17  
náleze: V. Faltys; H. Nováková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448715

#### 5762a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zbytky (Ostböhmsche Tiefebene), N-Teil  
souřadnice: 50°17'56.00"N, 16°3'40.00"E  
nadmořská výška: 259 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1958-06-06  
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: 2120558

#### 5762b

původní jméno: orig.: *Lychnis dioica*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Opočno  
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'57.00"N, 16°6'37.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: s. d.  
náleze: B. Kohn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 15b Hradecké Polabí;  
ID: 13793678

#### 5762c

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: Kropotínský les [= Chropotínský háj] u Bolehoště  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'30.60"N, 16°3'41.17"E, ± 400m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1904-05-15  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448866

#### 5763a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podbřezí: les a skalky v údolí Zlatého potoka 0,6 km SSV – 0,8 km SV od hospody v obci  
nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'28.70"N, 16°12'23.57"E, ± 2500m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-08  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10146010



### 5763b

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: Dobré: habřina nad Zlatým potokem ca 1 km JZ obce, až do údolí potoka  
nejbližší obec: Dobré, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'28.70"N, 16°17'23.57"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 375–400 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1987-06-03  
náleze: Emil Hadač  
pramen: Kučera J. (1988): Floristický materiál ze Setkání botaniků – Dobré '87. – Orchis, Dobré, 7/2: 1–11.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: vedoucí exkurze  
ID: 14276439

### 5763c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Poorličí, u rybníka jižně od myslivny Doubrava u Solnice  
souřadnice: 50°12'5.00"N, 16°12'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1949-09-19  
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: 2680729

### 5763d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Osečnice: Antoniino údolí, aluviální louky ca 1 km J od hradu Klečkov a okolní lesní okraje, ca 1,5 km JJV od obce  
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°14'38.97"N, 16°19'16.08"E, ± 400m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-09  
náleze: Karel Prach  
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: 10146013

### 5764a

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Orlické podhůří, Rychnov nad Kněžnou. Jedlová v Orlických horách, údolí řeky Bělé, 0,2 km JJZ od chaty Kristýna, J obce, údolí řeky  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'24.00"N, 16°20'40.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2009-05-13  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047439

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Jedlová, JV obce, údolí potoka  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'30.81"N, 16°20'56.25"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1996-07-20  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047435

### 5764b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Tab.2.sním.1. Orlické Záhoří: osada Zelenka: podél potoka tékoucího k osadě Zelenka, 1,0km J od chaty Bedřichovka, orient. VVS.  
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'31.00"N, 16°26'49.00"E  
nadmořská výška: 846 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2005-06-29  
pramen: Gerža M. (2007): Některá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 8168720

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Obr.3. Schema rozšíření vybraných druhů na březích potoka pramenícího pod Kunštátskou kaplí, délka toku 4km,  
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'38.00"N, 16°27'54.00"E  
nadmořská výška: 655-1000 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1970-07  
pramen: Kopecký K. (1978): Vliv osídlení na změny druhového složení společenstev potočních niv na severovýchodním svahu Orlických hor. - Preslia 50: 321-340.  
projekt: FLDOK  
ID: 7921724

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 5. CHKO Orlické hory: Bedřichovka: pastvina pod lesem nad kapličkou  
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'50.00"N, 16°26'17.00"E  
nadmořská výška: 745-770 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1995-06-05  
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.  
projekt: FLDOK  
ID: 9769360

### 5764c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kunčina Ves: vlhké nivy v údolí potoka J od obce  
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°13'28.70"N, 16°22'23.58"E, ± 2500m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-05  
nálezc: 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: 10146016

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kačerov: okolí křižovatky silnic Kačerov – Uhřínov – Prorubky a podél silničky na Šajtavu 1,0 km S až 1,3 km SSV od kostela  
nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°13'28.70"N, 16°22'23.58"E, ± 2500m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-05  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10146014

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Kačerov: olšina v rezervaci Rašeliniště Kačerov, 1 km SSV od kostela

nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'28.70"N, 16°22'23.58"E, ± 2500m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-05

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10146015

#### 5764d

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Říčky: sedlo Mezivrší (kóta 926) JV pod kótou Komářů vrch (992), ca 2 km SV od obce

nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'28.71"N, 16°27'23.58"E, ± 2500m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-07-07

nálezce: Karel Prach

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: 10146041

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Říčky: okraje Jiráskovy cesty (červeně značená turistická cesta) a mladé kulturní smrčiny v okolí mezi sedlem Mezivrší (kóta

926) JV pod kótou Komářů vrch (992) a Anenským vrchem (991 m), 2 km SV až 2,6 km V–VSV od obce

nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'28.71"N, 16°27'23.58"E, ± 2500m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-07-07

nálezce: 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: 10146042

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: /3/ Černá Voda u Orlického Záboří: pobřeží potůčku u základů bývalých chalup v louce

nejbližší obec: Černá Voda u Orl. Záb., okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'48.00"N, 16°29'4.00"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1969-07-21

pramen: Kopecký K. (1989): *Polemonium coeruleum* L. v antropogenní a přirozené vegetaci Orlických hor. - Preslia 61: 15-20.

projekt: FLDOK

ID: 7962884

#### 5765a

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Černá Voda, hranice kvadr.

souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1982-08-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11148208

### 5765c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Neratov JZ od Orlického Záhoří, louka v obci cca 900 m ZSZ od křižovatky ve V části Neratova  
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'58.00"N, 16°32'21.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2006-06-01  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047129

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Neratov: trávníky podél cesty (modře značená turistická stezka) vedoucí po J okraji vsi.  
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'44.29"N, 16°32'51.02"E, ± 170m  
nadmořská výška: 620-663 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2021-07-28  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098648

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Neratov: lesní cesta a její okolí od vsi na vyhlídce Vysoký kořen na V svahu kóty 843 (modře značená turistická cesta) 740–1350 m J–JJZ od střední části vsi.  
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'14.32"N, 16°32'23.56"E, ± 320m  
nadmořská výška: 730-805 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2021-07-28  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098664

### 5767c

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Králický Sněžník. S. m. ca 1300 m  
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'6.00"N, 16°51'2.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1958-07-21  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;  
ID: 13793766

### 5767d

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Květena Moravy. Sálvý [= Saalwiese = Jivina, Puszcza Śnieżnej Bialki] v morav. Sudetách, nadm. v. 881 m  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°13'37.00"N, 16°58'31.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 881 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1888-07-30  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;  
ID: 13793743

### 5768a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 64. (96/5768) Žulová: ZJZ od obce, hřebenové partie Rychlebských hor, úsek mezi vrcholy Břidličný kóta 926 a Špičák (957,2).  
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°17'23.00"N, 17°1'11.00"E  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1997-06-19  
náleze: M. Zmrhalová  
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: 8297239

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 61. (73a/5768) Horní Skorošice: Nýznerov: louky, okraje polí, remízky a pobřežní porosty okolí soutoku P přítoku Stříbrného potoka, 0,5km JZ od hájenky k silnič.mostku.  
nejbližší obec: Horní Skorošice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°17'18.00"N, 17°4'48.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1997-06-19  
náleze: M. Sedláčková  
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: 8297186

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 67. (96/5768) Horní Skorošice: lesy v okolí PP Vodopády Stříbrného potoka.  
nejbližší obec: Horní Skorošice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°16'27.00"N, 17°3'9.00"E  
nadmořská výška: 530-550 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1997-06-19  
náleze: M. Sedláčková; 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: 8297355

### 5768c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 70. (96/5768) Žulová: Nýznerov: část hřebene mezi Smrkem (1125) a lokalitou Tři Studánky.  
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°14'9.00"N, 17°2'26.00"E  
nadmořská výška: 975-1050 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1997-06-19  
náleze: M. Zmrhalová  
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: 8297412

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: LZ Hanušovice, Branná, Ostružná, 22/2  
souřadnice: 50°12'23.00"N, 17°2'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1961-07-18  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 72433

### 5769a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: Rychlebské hory, Jeseník, podél zelené turistické cesty na jižních svazích Studničního vrchu (992 m)  
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'2.43"N, 17°9'59.95"E, ± 500m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1987-09-14  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046009

### 5769b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Studený Zejř; sušší svažité louka, sečená  
souřadnice: 50°15'33.03"N, 17°15'40.84"E, ± 70m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2010-06-08  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12578872

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Široký Brod; pastva ovcí  
souřadnice: 50°15'59.99"N, 17°16'55.56"E, ± 47m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2010-06-07  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12582702

### 5769c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Dětrichov: Vrchovištní potok, aluvium v břehu potoka a poloruderál u silnice směr Rejvíz, na konci obce (Dětrichov) - od autobusové zastávky až po úsek už ca. 50 m v lese  
nejbližší obec: Dětrichov, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'19.66"N, 17°14'10.41"E, ± 90m  
nadmořská výška: 544 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2019-05-07  
náleze: Radim Hédal  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: kvete  
ID: 13802931

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Bobrovník  
souřadnice: 50°13'31.55"N, 17°10'5.63"E, ± 64m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2015-05-04  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 12082810

#### 5769d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dětrichov: Údolí Vrchovištního potoka, podél cesty - stará rejvízská silnice - od první vratné zatáčky na nové silnici po výraznější levostranný přítok, lesní chatka; úsek asi 1-1,2 km dlouhý  
nejbližší obec: Dětrichov, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'36.97"N, 17°15'25.76"E, ± 900m  
nadmořská výška: 669 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2019-05-07  
nálezce: Radim Hédl  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: kvete početnost: hojně  
ID: 13803022

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: HC Česká Ves , LZ Jeseník, Dětrichov ,37a  
souřadnice: 50°12'28.00"N, 17°15'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1964-06-18  
nálezce: Z. Bednář  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 66871

#### 5770a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Ondřejovice: Aluvium Olešnice u Zlatokopeckého skanzenu (Údolí ztracených štol)  
nejbližší obec: Ondřejovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'18.64"N, 17°21'58.31"E, ± 90m  
nadmořská výška: 451 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2020-04-10  
nálezce: Radim Hédl; Markéta Chudomelová  
pramen: Hédl R. (2020) Terénní zápisky 2020  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: fragment lužního lesa, potok Olešnice a ruderální trávník v areálu skanzenu  
ID: 14023466

#### 5770b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: t0234\_151118\_523\_L7.1  
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'46.51"N, 17°29'23.96"E, ± 95m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
nálezce: Martina Koloničná  
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4047099

#### 5770c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 470. Zlaté Hory: při lesní cestě (modrá turistická značka) SV zříceniny hradu Edelštejn  
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník  
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°22'45.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Vladimír Faltys  
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: 9474870

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 467. Horní Údolí: louky na V svazích nad rekreačním střediskem Univerzity Palackého Olomouc  
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'3.00"N, 17°21'19.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jaroslav Koblížek  
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: 9475048

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 474. Heřmanovice: prameny Opavice, asi 2 km S obce, louka a okolí lesní cesty  
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'35.30"N, 17°23'6.80"E, ± 50m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jaroslav Koblížek  
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: 9475440

#### 5770d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Janovská dolina obora  
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'21.69"N, 17°28'40.50"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007  
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek  
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 7054259

#### 5771d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 54. Nový Les: mezi obcemi Nový Les a Bučávka  
nejbližší obec: Nový Les, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'5.00"N, 17°37'51.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
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: 9458288

#### 5772a

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: (1) Osoblažsko: "Městský les" [= Osoblažský les] na JZ od Osoblahy  
nejbližší obec: Osoblahy, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'56.11"N, 17°40'20.39"E, ± 900m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1953  
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8714538



původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Osoblažská nížina, Slez. Pavlovice, cca 1,5 km J obce  
souřadnice: 50°17'47.00"N, 17°41'49.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2004-05-17  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2752702

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Osoblaha\_8310506  
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál  
souřadnice: 50°16'8.00"N, 17°41'41.64"E, ± 520m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2008-08-17  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5874632

### 5772c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bohušov, les v okolí zříceniny hradu Fulštejn, asi 1 km JZJ (203°) od kostela sv. Martina v obci, ca. 235-265 m n. m.  
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'14.12"N, 17°42'33.79"E, ± 100m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2013-06-08  
náleze: Radim J. Vašut  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Zápisky z minifloristického kurzu Osoblažsko, 7.-9.6.2013  
ID: 10129137

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: (76) Osoblažsko: na lukách i v lesích po celém území 5771a,b,c,d,  
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál  
souřadnice: 50°13'28.77"N, 17°42'23.60"E, ± 5000m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1953  
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8715135

### 5839b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 144. Hazlov-Skalka: podél silničky, směr Ovčín, 0,1-0,6 km JV od osady  
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'18.00"N, 12°16'23.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07  
náleze: Karel Martínek; Lenka Pivoňková; 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: 9505484

**5839c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 157. Libá: les za zámkem, V okraj obce  
nejbližší obec: Libá, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'30.00"N, 12°14'8.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07  
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: 9505786

**5840a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Czech Republic, Starý Rybník (Cheb distr.), a margin of the road in the village square  
nejbližší obec: Starý Rybník, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'46.90"N, 12°21'10.10"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-05-21  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: J. Velebil no 150548  
ID: 14134041

**5840b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Hluboká u Milhostova\_3560239  
nejbližší obec: Hluboká u Milhostova, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'44.24"N, 12°29'22.78"E, ± 124m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2007-10-30  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5484304

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Dolní Částkov\_3560240  
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'43.09"N, 12°29'29.18"E, ± 271m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2007-10-30  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5484317

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Dolní Částkov\_3560255  
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'32.98"N, 12°29'51.97"E, ± 814m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2007-10-29  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5484490

#### 5840c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Slatina u Františkových Lázní  
souřadnice: 50°6'49.27"N, 12°20'23.56"E, ± 489m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2011-09-12  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.2  
ID: 10453459

#### 5841a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kopanina\_3640293  
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'42.65"N, 12°30'0.04"E, ± 76m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2007-09-05  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5508399

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kopanina\_3640400  
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'31.45"N, 12°29'59.50"E, ± 52m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2007-09-05  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5509998

#### 5841b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: HDB 5 - Sokolov. výsypka Vilém  
souřadnice: 50°11'39.00"N, 12°38'13.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1972-06  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 572306

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: HDB - Sokolov. výsypka Velký Riesl, odd. 11 B3  
souřadnice: 50°11'22.00"N, 12°38'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1972-06  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 572344

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: k0195\_111405\_197\_L2.2B  
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°11'45.42"N, 12°36'36.54"E, ± 910m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Jaroslav Michálek  
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004  
ID: 3466963

#### 5841c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: k0190sl\_111414\_401\_L2.2B  
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'58.08"N, 12°34'22.87"E, ± 909m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3473479

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: k0190sl\_111414\_406\_L2.2B  
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'57.97"N, 12°34'29.39"E, ± 1112m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3473516

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: k0190sl\_111414\_416\_L2.2B  
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'7.73"N, 12°33'47.77"E, ± 171m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3473553

#### 5842a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: HDB - Sokolov. pol. HDB SO, odd. 28 g10  
souřadnice: 50°11'21.00"N, 12°41'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1974-05-30  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 572431

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: HDB - Sokolov, pol. HDB SO, odd. 28 g3  
souřadnice: 50°11'22.00"N, 12°41'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1974-05-30  
nálezc: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 572470

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: LHC Bečov, Loket 7A3, Robič  
souřadnice: 50°11'18.00"N, 12°44'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1972-08-02  
nálezc: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 582731

#### **5842b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Loket: boční údolí nad levým břehem Ohře cca 1 km SV od města, často.  
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov  
souřadnice: 50°11'32.97"N, 12°45'47.63"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1986-06-17  
nálezc: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059741

#### **5842c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 345. Vítkov: smrčina při silnici 200 m J od lomu u obce  
nejbližší obec: Vítkov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'28.50"N, 12°42'23.54"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 28a. Kynšperská 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: 9190363

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: /65/ Frohnau = Vranov /Falkenau dnes Sokolov nad Ohří/  
nejbližší obec: Sokolov nad Ohří, okres Sokolov  
souřadnice: 50°6'3.00"N, 12°41'16.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: s. d.  
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .  
projekt: FLDOK  
ID: 9156275

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Lobzy u Březové; v podstatě vzrostlý smrkový porost, balvanitý terén, mírný západní svah pod silnicí, poblíž segmentu č.215 je náhle E1 výrazně bohatší (až k L5.1), v E3 místy mezernatý zápoj po jednotlivých vývratech.

souřadnice: 50°8'8.81"N, 12°41'54.07"E, ± 533m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-05-14

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 11470540

#### 5842d

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Krásno, levý břeh Teplé

souřadnice: 50°6'38.00"N, 12°49'3.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1968-06-25

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1969): Zur Syntaxonomie der natürlichen nitrophilen Saumgesellschaften in der Tschechoslowakei und zur Gliederung der Klasse Galio-Urticetea. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 235-259.

projekt: ČNFD

ID: 1561911

#### 5843a

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 527. Kfely: náspý silnice u mostu přes Teplou u žel. stanice

nejbližší obec: Kfely, okres Sokolov

souřadnice: 50°9'36.00"N, 12°50'24.40"E, ± 100m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1979-07-15

nálezce: V. Čejka

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

projekt: FLDOK

ID: 9194657

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 522. Cihelny: lesní stráně nad silnicí na P břehu Teplé V od osady

nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°10'28.51"N, 12°52'23.53"E, ± 2500m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1979-07-15

nálezce: V. Čejka

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

projekt: FLDOK

ID: 9194458

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 517. Cihelny: L břeh Teplé od osady k žel.stanici Kfely

nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°10'28.51"N, 12°52'23.53"E, ± 2500m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1979-07-15

nálezce: V. Čejka

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

projekt: FLDOK

ID: 9194342

### 5843c

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Tab.1.sním.37. Gemeinde Teplička NO von Hor. Slavkov, über einem Flussufer  
nejbližší obec: Teplička u Hor. Sláv, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'37.00"N, 12°51'5.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1968-06-28  
nálezcce: K. Kopecký  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1970): Zum Vorkommen des *Agropyro repentis*-*Aegopodietum podagrariae* Tx. 1967 in Böhmen. - Preslia 42: 82-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 7878750

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 217. Vodná: lesní cesta údolím potoka směrem od obce k Černému rybníku  
nejbližší obec: Vodná, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'5.60"N, 12°51'37.90"E, ± 600m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
nálezcce: 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: 9187716

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 560. Vodná: v obci  
nejbližší obec: Vodná, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°7'28.51"N, 12°52'23.54"E, ± 2500m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
nálezcce: Antonín Pyšek  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195397

### 5850a

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Okolí Kladna: Les poblíže sv. Jiří u Libušína.  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'42.34"N, 14°2'12.69"E, ± 400m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1939-07-23  
nálezcce: Josef Šindelář; Josef Švejda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448893

### 5850b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Distr. Kladno: ca. 400 exemplaria loco unico semilucido in silva mixta ad basin clivi circa situm mer. a statione viae ferreae Tuháň dictae haud procul a peripheria mer.occ. oppiduli Švermov, alt. ca. 350 m s. m.  
nejbližší obec: Kladno-Švermov, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'32.06"N, 14°5'12.89"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1977-06-04  
nálezcce: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 837258; sběrové číslo 2306; evidenční číslo PR 837257; sběrové číslo 2307; evidenční číslo PR 837256; sběrové číslo 2308  
ID: 14448844

### 5852c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Praha-Lysolaje: kvetoucí rostlina na hromadě zeminy na staveništi budovaného sportovního areálu v místě bývalé pískovny na jižním okraji Lysolaj, 50°7'18.4"N, 14°22'13.5"E  
souřadnice: 50°7'18.40"N, 14°22'13.50"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2021-04-23  
nálezc: Jiří Hadinec; Viktor Žárský  
pramen: Hadinec J., Prančl J. & Ducháček M. (2021): Floristický příspěvek k dosud nenapsané nové Květeně Prahy. II. – Muzeum a současnost, Roztoky, ser. natur., 32: 9–50.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14128799

původní jméno: *Melandryum rubrum*  
lokalita: Na rumišti u Bubeneče  
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'15.16"N, 14°24'41.26"E, ± 1300m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1929-06  
nálezc: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448842

### 5852d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Praha-Bubeneč, Stromovka, část S od železn. tratě do Kralup  
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'34.98"N, 14°24'56.63"E, ± 300m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2008-04-14  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448865

### 5854a

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: na louce u Toušeně  
nejbližší obec: Lázně Toušeň, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'6.21"N, 14°42'35.91"E, ± 800m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1897-06-05  
nálezc: L. Král  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019255

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Stará Boleslav: les 2,6 km jižně od nádraží  
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'27.26"N, 14°41'42.97"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1987-05-15  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448850



původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Stará Boleslav, Houštka (za stadionem)  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'18.51"N, 14°41'13.78"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1962-05-10  
náleze: I. Löffelmannová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448777

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Distr. Brandýs n. L.: Háj za chatami v Houštku u St. Boleslavi.  
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'12.16"N, 14°41'16.48"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1962-07-12  
náleze: František Švec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448902

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: Střední Polabí: in nemoralis mixtis Houštka dictia ad oppidum Stará Boleslav, solo humoso, altitudine circa 170 m s. m.  
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'24.25"N, 14°41'19.04"E, ± 400m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1945-05-03  
náleze: Vladimír Bronislav Poláček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448824

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokality: Okres Brandýs n/L. Město S. Boleslav, lázně Houštka, smíšený les při břehu starého Labe, 172 m, řídko  
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'27.45"N, 14°41'32.83"E, ± 500m  
nadmořská výška: 172 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1942-05-25  
náleze: Jaromír Němec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448794

#### **5854b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Lysá nad Labem, lužní les u osady Řehákova Bouda  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'31.75"N, 14°48'27.58"E, ± 150m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2004-05-11  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448864

lokality: okr. Praha východ: Čelákovice, u tůně Labíčko 0,75 km V od železničního mostu přes Labe  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'28.33"N, 14°46'48.83"E, ± 200m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1989-04-16  
náleze: J. Kostková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448755

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: okr. Nymburk: Byšičky, lužní les JJZ od vsi  
nejbližší obec: Byšičky, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'35.94"N, 14°47'30.40"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1989-04-16  
náleze: J. Kostková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448756

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Čelakovice  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'1.83"N, 14°45'31.02"E, ± 1500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1933-05  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448870

lokality: Polabí: Čelakovice - Velenka (levý břeh Labe)  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'21.50"N, 14°45'42.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1926-05-14  
náleze: Vladimír Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448757

původní jméno: *Melandryum silvestre* a.) *villosum*  
lokality: V polabských hájích u Přerova blíž Čelakovic.  
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'55.06"N, 14°49'37.92"E, ± 1500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1911-04-30  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5854b a 5855a.  
ID: 14448876

#### **5855a**

lokality: Lysá n./L.: Pod přerovskou Hůrou u Litole  
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'45.65"N, 14°50'30.85"E, ± 700m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1918-05-10  
náleze: Franciscus Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448754

#### **5855b**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Střední Polabí (mezi Nymburkem a Lysou n. L.), lužní háj podél levého břehu Labe, asi 1 km západně od obce Hradištko. Na okraji háje dosti hojně  
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'51.38"N, 14°55'5.05"E, ± 500m  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1958-07-24  
nálezcce: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991696

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Kersko u Nymburka. Levý břeh Labe, kde se stýká řeka nejbližší s jehl. borovým lesem. 300 m.  
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'52.90"N, 14°55'5.60"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1979-05-20  
nálezcce: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448880

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Střední Čechy, Polabí: Smíšený luhový háj u Labe mezi slepými rameny mezi Kostomlaty a Ostrou (okolí Lysé n.L.). 170 m  
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'33.88"N, 14°55'20.75"E, ± 1300m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1943-06-14  
nálezcce: Miroslav Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448828

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Na pokraji lesa mezi křovinami u Kostomlat (u Nymburka) Nalez. byla i jinde v okolí v lesích rozšířena; právě kvetla  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'4.15"N, 14°57'14.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1887-05-15  
nálezcce: Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448919

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: V hájích Polabských u Kostomlat  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'4.15"N, 14°57'14.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1881-05-15  
nálezcce: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448825

#### 5855d

lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in margine silvae prope pagum Třebestovice (situ septentr.-occ. a pago), ca. 195 m s. m.  
nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'50.76"N, 14°57'6.45"E, ± 600m  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1977  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448736

#### 5856a

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Nymburk: Ostrov  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'4.00"N, 15°2'53.00"E, ± 600m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1893-05  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793725

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Nymburk, háj Dubina cca 180 m n. m., roztroušeně  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'44.71"N, 15°1'33.98"E, ± 250m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1948-04-24  
náleze: Emil Tuma  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448907

původní jméno: *Lychnis diurna*  
lokalita: flor. Nymburk [= Nymburk].  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'8.28"N, 15°2'27.01"E, ± 1500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: s. d.  
náleze: František Všetečka  
herbář: LIT;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448928

#### 5856b

původní jméno: *Melandryum rubrum*  
lokalita: Okolí Nymburka: Les "Babín"  
nejbližší obec: Kovanice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'35.60"N, 15°5'4.13"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1941-07-24  
náleze: Emanuel Duchoň  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448712

**5856d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Nymburk: Libický luh, les Píska  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'37.52"N, 15°9'33.10"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-04-30  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448851

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Nymburk: Oseček, v chatové osadě na pravém břehu Labe, u hospody  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'14.73"N, 15°9'31.27"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-05-21  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448855

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Nymburk: Luhy mezi Osečkem a Klukem  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'17.54"N, 15°8'1.52"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-05-26  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448857

lokalita: okr. Nymburk: Libice nad Cidlinou, Malý Přerov v S části Libického luhu  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'12.05"N, 15°9'43.57"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-05-27  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448858

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Městský les u Poděbrad, d. h., místy u Huslíku je bílá forma f. alba  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'45.27"N, 15°8'40.76"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983-05-07  
nálezcce: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448891

původní jméno: *Melandryum rubrum*  
lokalita: Pravý břeh Labe č. 73, tj asi 10 km od Kolína po proudu řeky.  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'9.49"N, 15°9'30.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1974-04-13  
nálezcce: H. Nováková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448799

původní jméno: *Melandryum rubrum*  
lokalita: Pravý břeh Labe, rameno nad přístavem v Poděbradech  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'19.01"N, 15°7'42.89"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1974-05-12  
náleze: H. Nováková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448800

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: Poděbradsko: Háj u Skupice, hlin., 186 m. Hojně  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'18.90"N, 15°7'50.30"E, ± 400m  
nadmořská výška: 186 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1943-05-20  
náleze: Josef Šachl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448890

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Luhy u Labe za Poděbrady.  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'35.76"N, 15°9'21.78"E, ± 2500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1922-05-11  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448749

### 5857c

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Kolín. Velký Osek. Libický luh, v lužním lese u cesty  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'52.00"N, 15°9'60.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2013-05-27  
náleze: Hana Svojanovská  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991695

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Libice, lužní les na P břehu Labe  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'51.21"N, 15°9'57.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1979-05-30  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046042

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Nymburk: Libice nad Cidlinou, dálniční křižovatka v Libickém luhu  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'6.25"N, 15°9'59.43"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2010-05-01  
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448845

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Nymburk: Libický luh, u Douděrky  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'38.43"N, 15°10'12.61"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-05-01  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448852

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Nymburk: Libický luh, Brůdek  
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'20.27"N, 15°11'0.98"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-06-02  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448859

lokalita: okr. Nymburk: Kanín, V habří 1 km JV od vsi  
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'14.90"N, 15°12'41.50"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-06-24  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448860

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Nymburk: Libice n. C. u Douděrky 2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'38.43"N, 15°10'12.61"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1982-09-01  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448846

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Libice: lužní lesy  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'11.40"N, 15°10'14.40"E, ± 2500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1979-05-30  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448765

lokalita: Bohemia orientalis, in silva Obora prope Velký Osek  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'24.36"N, 15°10'22.18"E, ± 1200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1942  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5857c a 5957a.  
ID: 14448680

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Poděbrady: v luzích u Vel. Oseka  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'24.36"N, 15°10'22.18"E, ± 1200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1916-06-18  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5857c a 5957a.  
ID: 14448877

#### 5857d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Nymburk: Žehuň, u silnice ke Staré Báni  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'50.23"N, 15°17'28.11"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2000-05-13  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448854

#### 5860b

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: /59/ v pobřežních křovinách u "Jesípku" v lukách mezi Farářstvím a Březhradem  
nejbližší obec: Březhrad, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'15.10"N, 15°48'35.60"E, ± 600m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: s. d.  
pramen: Fiedler J. (1954): Příspěvek ke květeně kraje Královéhradeckého. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 123: 115-119.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764109

#### 5860c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: S od Stěblové, LHC Pardubice, Stěblová  
souřadnice: 50°6'16.00"N, 15°44'48.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1958-06-13  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 703930

#### 5861b

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Okr. Hradec Králové: Třebechovice pod Orebem, 1,3 km ZJZ města, pravý břeh Orlice, PP Orlice  
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.61"N, 15°58'10.90"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1999-06-23  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047432



původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Okr. Hradec Králové: Běleč nad Orlicí, PR Bahna, 1 km V obce, lužní les  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.65"N, 15°57'35.16"E, ± 200m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1995-08-03  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14047437

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bohemia orient.: Štěnkov: olšina na levém břehu Orlice záp. obce, 240 m n. m.  
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'3.67"N, 15°59'34.98"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1990-06-10  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448666

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Třebechovice pod Orebem: Rezervace "Na bahně" u Bělče  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.65"N, 15°57'35.16"E, ± 100m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1965  
náleze: Vladimír Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448716

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové, na okraji rezervace Na Bahně - 240 m  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.65"N, 15°57'35.16"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1939-07-06  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448896

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Velká Bělč, rašelina  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'53.50"N, 15°57'34.40"E, ± 100m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1915  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448827

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Třebechovice: U Orlice pod Štěnkovem  
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'58.78"N, 15°59'48.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1905-08-20  
náleze: Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5861b a 5862a.  
ID: 14448905

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Hradec Králové: "Na bahně" u Vel. Bělče.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'52.65"N, 15°57'35.16"E, ± 200m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1895-07-01  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448906

#### 5862a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Bělečský revír, "U králova stolu", svah k Orlici  
nejbližší obec: Štěnkov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'28.68"N, 16°2'23.58"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1951-08-21  
náleze: Rudolf Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: snímek č. 33  
ID: 14241585

#### 5862d

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: Chotiv u Týniště nad Orlicí, v háji při pramenech  
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí-Chotiv, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'15.96"N, 16°6'59.34"E, ± 300m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1935-05-30  
náleze: Alois Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046043

lokality: Inter vicus Olešnice, Čestice et Týniště  
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'27.43"N, 16°7'11.95"E, ± 3000m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1944-06-20  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448696

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Čechy: Háj na stráni u Chotiv poblíž Týniště n. Orl.  
nejbližší obec: Chotiv, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'9.05"N, 16°6'49.93"E, ± 600m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1939-05-18  
náleze: Pulchart; Souček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448832

#### 5863a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černíkovice,  
souřadnice: 50°11'15.00"N, 16°12'9.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1971-08-08  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.  
projekt: ČNFD  
ID: 1557458

#### 5863b

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Rychnov [= Rychnov nad Kněžnou]  
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'46.07"N, 16°16'42.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: s. d.  
náleze: František Hrobař  
pramen: Hrobař F. (1931): Květena Kostelecka a Rychnovska. – 128 p., Vamberk.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14358158

#### 5863c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Doudleby nad Orlicí: levý břeh Divoké Orlice ca 1–1,5 km Z od města  
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'28.69"N, 16°12'23.59"E, ± 2500m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2004-07-08  
náleze: Vladimír Faltys  
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: 10146025

#### 5863d

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Vamberk (podél Zdobnice)  
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'8.97"N, 16°17'27.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: s. d.  
náleze: František Hrobař  
pramen: Hrobař F. (1931): Květena Kostelecka a Rychnovska. – 128 p., Vamberk.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14358153

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Doudleby [= Doudleby nad Orlicí]  
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'23.37"N, 16°15'35.83"E, ± 1500m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: s. d.  
náleze: František Hrobař  
pramen: Hrobař F. (1931): Květena Kostelecka a Rychnovska. – 128 p., Vamberk.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích kvadrantů 5863d a 5863c  
ID: 14358154

#### 5864a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: dna a lesy na svazích údolí říček Zdobnice a Řička v širším okolí jejich soutoku mezi obcemi Pěčín, Nebeská Rybná a Bělá (navrhovaná rezervace Soutok)  
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'28.70"N, 16°22'23.59"E, ± 2500m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1992  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Kaplan Z. (1993): Zpráva z floristické inventarizace navrhované přírodní rezervace Soutok. – Orchis, Dobré, 12/2: 1–7.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14197998

#### 5864b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Údolí Řičky mezi obcemi Řičky a Nebeská Rybná  
souřadnice: 50°10'28.71"N, 16°27'23.59"E, ± 2500m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-07  
náleze: Zdeněk Kaplan  
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: 10146017

#### 5864c

původní jméno: knotovka lesní  
lokality: Slatina n/Zdob., okr. Žamb. Mezi stromy na břehu řeky.  
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'11.39"N, 16°23'5.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1956-05-20  
náleze: A. Hynková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448734

lokality: Ad vicum Slatina nad Zdobnicí prope oppidum Žamberk  
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'10.72"N, 16°22'39.35"E, ± 1000m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1944-06-22  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448697

#### 5864d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Rokytnice v Orlických horách, údolí Rokytenky od silnice J Rokytnice po soutok s potokem Suchá  
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°8'3.40"N, 16°28'24.34"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1989-05-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7254514

#### 5865a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.2.sním.5. Bartošovice v Orlických horách: osada Vrchní Orlice, pravobřeží Divoké Orlice pod soutokem s potokem Hadinec, orient.JJZ.  
nejbližší obec: Bartošovice v Orl. h, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'39.00"N, 16°33'44.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2005-08-17  
pramen: Gerža M. (2007): Někteří horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 8168853

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Obr.6. Schema rozšíření vybraných druhů na březích Orlického potoka ve Vrchní Orlici, délka toku cca 5,1km,  
nejbližší obec: Vrchní Orlice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'54.00"N, 16°31'46.00"E  
nadmořská výška: 558-915 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1969-08  
pramen: Kopecký K. (1978): Vliv osídlení na změny druhového složení společenstev potočních niv na severovýchodním svahu Orlických hor. - Preslia 50: 321-340.  
projekt: FLDOK  
ID: 7921772

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 47. Bartošovice: příkopy podél silnice směrem k obci Vrchní Orlice ca 300-800 m S obce  
nejbližší obec: Bartošovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'28.71"N, 16°32'23.59"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 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: 9104152

#### 5865b

původní jméno: *Silene dioica* (L.) Clairv.  
lokalita: Bartošovice v Orlických horách: Ostrov, Velká louka, část mezi Divokou Orlicí a bývalým náhonem  
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'6.10"N, 16°35'4.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2006-09-12  
náleze: J. Kučera  
pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 16/1–2: 1–56.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14217340

původní jméno: *Silene dioica* (L.) Clairv.

lokality: Bartošovice v Orlických horách: Ostrov, Velká louka, část mezi bývalým náhonem a silnicí

nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'4.40"N, 16°34'58.40"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2006-09-12

nálezce: J. Kučera

pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect.

natur., 16/1–2: 1–56.

projekt: Květena VČ

ID: 14217375

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Bartošovice v Orlických horách

nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'6.11"N, 16°35'4.01"E, ± 1m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2006-09-12

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6927033

### 5865c

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 59. Klášterec nad Orlicí: P břeh Divoké Orlice s přilehlou loukou +- SV kóty 583,1

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104506

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 69a. Klášterec nad Orlicí: luční porosty mezi lomem J kostela a přítokovou částí pastvinské přehradní nádrže, niva řeky

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104829

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 62a. Klášterec nad Orlicí: P břeh Divoké Orlice ca 50-600 m S mostu u kostela, niva podél náhonu a břeh řeky

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104619

**5865d**

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Mladkov, okr. Ústí n. Orl., lesní louka S obce.  
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°6'10.56"N, 16°37'31.97"E, ± 600m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: s. d.  
náleze: Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448839

**5866b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Horní Morava: zanedbaná loučka jižně čp 75  
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°9'18.49"N, 16°48'53.23"E, ± 9m  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2021-05-16  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 14113341

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /85/ Lesní porost - čtverec síťového mapování 5866 bbc-dc: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.  
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°9'5.00"N, 16°47'58.00"E  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2005  
náleze: Baťová; Prausová; Kleinová  
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8405734

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /81/ Niva Hlubokého potoka a navazující bučina: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.  
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°9'34.00"N, 16°48'44.00"E  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2005  
náleze: Kleinová; Baťová; Prausová  
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8405549

**5866d**

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Morava severní, Dílní Morava, u lesní cesty  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°7'23.13"N, 16°49'25.45"E, ± 1500m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1982-07-08  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019321

### 5867a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Kralický Sněžník, Stříbrnice  
nejbližší obec: Staré Město-Stříbrnice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°10'44.85"N, 16°54'12.30"E, ± 500m  
fytochorion: 96. Kralický Sněžník  
datum: 1971-06-17  
náleze: Jaromír Vorel; Jaroslav Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948810

### 5867b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: údolí Bystřiny mezi obcí a ohybem silnice na Malé Vrbno  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°10'28.73"N, 16°57'23.60"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 540-560 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-08  
náleze: 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: 8788585

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kunčice: podmáčená místa mezi Starým Městem a Malým Vrbnem  
nejbližší obec: Kunčice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°10'36.90"N, 16°57'29.25"E, ± 9m  
nadmořská výška: 574 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2021-05-16  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 14113433

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Staré Město: úzký listnatý lem Vrbenského potoka / Telčavy směrem ze Starého Města na Vrbno (přibližně mezi kótami 603 a 583)  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°10'9.10"N, 16°57'1.91"E, ± 9m  
nadmořská výška: 562 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2022-05-01  
náleze: David Hlisenkovský; Martin Mokrejš  
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: 2022: mladý lesík s bohatým bylinným patrem  
ID: 14168260

### 5867c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: vrch Srázná, les na J svahu podél modře značené cesty  
nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'28.73"N, 16°52'23.60"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 950-1050 m  
fytochorion: 96. Kralický 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: 8788377



původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: potok Malá Morava u S okraje obce  
nejbližší obec: Sklené, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'28.73"N, 16°52'23.60"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 790-820 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: 8788371

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Sklené, levý přítok Malé Moravy od hájenky po žluté značce  
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'43.31"N, 16°50'57.82"E, ± 450m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1993-07-19  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: FAS 28/3  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13666770

#### 5867d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: podél žlutě značené cesty od železniční zastávky k hájovně na JZ okraji obce Chrastice  
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'28.73"N, 16°57'23.60"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 520-560 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-08  
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: 8790618

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Králický Sněžník, mezi Vikanticemi a Šléglovem u Starého Města  
souřadnice: 50°8'43.00"N, 16°59'8.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-06-29  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.  
projekt: ČNFD  
ID: 2694901

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Žibřidovice (floristický kurz)  
souřadnice: 50°7'28.73"N, 16°57'23.60"E, ± 2500m  
datum: 1982-07-08  
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8559305

### 5868a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Ramzová (okr. Jeseník), při cestě z Ramzové na Klín (983 m), nad hotelovým komplexem Panorama  
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'54.40"N, 17°3'28.30"E  
nadmořská výška: 805 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2020-05-29  
náleze: Kateřina Vojtěchová; Vojtěch Taraška  
herbář: JESM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14100168

### 5868b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník: Dämmbaude v údolí Branné  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'20.00"N, 17°5'4.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1954-07-16  
náleze: V. Řehořek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793730

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Morava - Vys. Jeseník. Winkelsdorf: úd. Desné pod Fuhrmannsteinem  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'9.00"N, 17°6'44.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1919-09-03  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793745

původní jméno: orig.: *Melandryum dioicum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: An der oberen Waldgrenze Brunndelheide [= Červená hora] Kopernik [= Keprník]  
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°9'19.00"N, 17°7'34.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1912-07-24  
náleze: F. Frimmel  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. v. Frimmel; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793658

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Květena Moravy. Na svahu Hochšáru směrem k Ramzové v Jeseníku  
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'40.00"N, 17°5'18.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1892-08-03  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793744

**5868c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: V exp. svahy nad silnicí J od obce podél potoka Branná k myslivně Františkov  
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 550-570 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
náleze: 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: 8783640

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Hrubý Jeseník, pravý břeh v údolí Branné, JZ od obce Branná  
souřadnice: 50°8'42.00"N, 17°0'36.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1967-08-05  
náleze: M. Husová  
pramen: Husová M. (1973): Die Schluchtwälder des Gebirges Hrubý Jeseník (Hohes Gesenke). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 341-366.  
projekt: ČNFD  
ID: 2667910

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Hrubý Jeseník, údolí Branné, JZ od obce Branná, pravý břeh  
souřadnice: 50°8'51.00"N, 17°0'49.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1967-08-14  
náleze: M. Husová  
pramen: Husová M. (1973): Die Schluchtwälder des Gebirges Hrubý Jeseník (Hohes Gesenke). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 341-366.  
projekt: ČNFD  
ID: 2667859

**5868d**

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: Okres Jeseník. Vinckelsdorf  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'3.77"N, 17°6'59.57"E, ± 2000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1911-07-18  
náleze: Jindřich Suza  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. R. Dvořák;  
ID: 14046053

**5869a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Domašov u Jeseníka  
souřadnice: 50°9'29.94"N, 17°11'38.86"E, ± 143m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2012-06-07  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10673738

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Domašov u Jeseníka  
souřadnice: 50°9'15.25"N, 17°11'19.89"E, ± 474m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2012-06-07  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10673765

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Domašov u Jeseníka  
souřadnice: 50°9'5.73"N, 17°10'46.80"E, ± 131m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2012-06-07  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10674137

#### **5869b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Železná pod Pradědem; skály místy přes 20m vysoké, cca 100m na délku, *Cardamine resedifolia*  
souřadnice: 50°9'6.63"N, 17°19'19.05"E, ± 62m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2013-07-01  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2618 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: S1.2  
ID: 13078039

#### **5869c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 7.c. Hrubý Jeseník: Švýcárna, okolí turistické chaty,  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'56.00"E  
nadmořská výška: 1340 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.  
projekt: FLDOK  
ID: 7999465

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 7.b. Hrubý Jeseník: Švýcárna, okolí turistické chaty,  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'56.00"E  
nadmořská výška: 1340 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.  
projekt: FLDOK  
ID: 7999383

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Hr. Jeseník, JZ výběžek Výrovky (1167m) SV od Kout, J svah  
souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°10'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1969-07-22  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.  
projekt: ČNFD  
ID: 2657151

#### 5869d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Malá Morávka\_2980200  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'11.77"N, 17°16'6.92"E, ± 5m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2008-01-28  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0298. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5363722

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Železná pod Pradědem; zřícenina Rabenstein - bučina kolem skal  
souřadnice: 50°8'36.24"N, 17°19'18.75"E, ± 72m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2013-07-10  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2618 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 13079350

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Železná pod Pradědem  
souřadnice: 50°8'36.24"N, 17°19'18.75"E, ± 72m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2013-07-10  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2618 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: S1.2  
ID: 13079377

#### 5870c

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokality: /10/ Vrbno: stráž u vápenc.lomu  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°7'28.75"N, 17°22'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1949-07  
pramen: Součková M. (1950): Příspěvek k výzkumu rzí Hrubého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 188-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 8718152

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: /15/ Vrbno: údolí Střední Opavice u Železné /při silnici/ /Střední Opavy/  
nejbližší obec: Železná, okres Bruntál  
souřadnice: 50°7'28.75"N, 17°22'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1949-07  
pramen: Součková M. (1950): Příspěvek k výzkumu rzí Hrubého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 188-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 8717954

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: skály v údolí Skalního potoka (též Bublavý potok) u Vrbna  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°7'28.75"N, 17°22'23.61"E, ± 2500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
pramen: Krkavec F. & Opravil E. (1960): Dnešní stav lokality tisu (*Taxus baccata*) u Vrbna. - Přírod. Čas. Slez. 21: 392-0.  
projekt: FLDOK  
ID: 8711575

#### 5940a

původní jméno: *Melandrium rubrum* f. *villosum*  
lokalita: Wald im Egerthal bei Stein [= Skalka]  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°4'59.65"N, 12°20'12.57"E, ± 500m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1904-06-24  
nálezc: J. Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448739

#### 5940b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 326. Lipoltov-Trpeš: okraj lesa, 0,2 km Z od statku  
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'9.00"N, 12°29'1.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07  
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: 9509617

#### 5940c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC Frant. Lázně, pol. Cheb, odd. 72 a4  
souřadnice: 50°2'2.00"N, 12°23'33.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1975-06-13  
nálezc: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 570267

#### 5941a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: k0186sl\_111424\_152\_R1.4  
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'14.69"N, 12°34'33.60"E, ± 320m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2004  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3480744

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: k0186sl\_111424\_188\_L2.2B  
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'4.79"N, 12°33'59.94"E, ± 129m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3480907

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: k0186sl\_111424\_285\_M6  
nejbližší obec: Těšov u Milíkova, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'52.06"N, 12°32'34.91"E, ± 820m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2004  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3481537

#### 5941b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: k0186sl\_111424\_157\_L2.2B  
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'24.34"N, 12°34'58.30"E, ± 11m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2004  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3480764

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Lazy; OL a SM podél potoka, zmlaz *Ac.pse.*, v podr. hojně *Desch.c.*, *Cal.arun.*, *Rub.id.* a *Stel.nem.*, výskyt *Sile.dio.*, *Card.ama.*, *Maia.bif.*, *Gly.flu.*, *Eq.syl.*, *Chae.hir.*, *Myos.nem.*, *Ver.becc.*  
souřadnice: 50°4'15.66"N, 12°38'51.36"E, ± 204m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2012-09-24  
nálezc: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11742244

**5941c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: k0186sl\_111424\_196\_L2.2B  
nejbližší obec: Podlesí u Dolního Žandova, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'53.77"N, 12°33'46.91"E, ± 246m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3480943

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: k0186sl\_111424\_575\_L2.2B  
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'47.87"N, 12°33'28.04"E, ± 288m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3483031

**5941d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 486. Lázně Kynžvart: zámecký park  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'12.00"N, 12°36'10.00"E  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1996-07  
nálezc: Jaromír Sofron; 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: 9513098

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: (snímek 3) SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvart, S část  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'20.00"N, 12°39'15.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1991-06-17  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.  
projekt: FLDOK  
ID: 9409395

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Lázně Kynžvart, PR Holina, S část PR poblíž cesty Lázně Kynžvart-Mariánské Lázně  
souřadnice: 50°0'20.00"N, 12°39'14.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1991-06-17  
nálezc: J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica, Plzeň, 1: 9-15.  
projekt: ČNFD  
ID: 2375252



#### 5942b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 20. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 2771 (čtv.), bezlesí, 80% skalek, nacházející se v k.ú. Louka (5942b).  
nejbližší obec: Louka u Marian.Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°47'3.00"E  
nadmořská výška: 670-880 m  
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce  
datum: 2003  
náleze: P. Tájek  
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.  
projekt: FLDOK  
ID: 8233384

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 87. Dolní Hluboká: údolí potoka Sádka 1,5 km Z od zaniklé osady Horní Hluboká  
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov  
souřadnice: 50°4'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 2500m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1989  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 9043621

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 81. Louka: údolí nad L břehem řeky Teplé u železniční trati V obce  
nejbližší obec: Louka, okres Sokolov  
souřadnice: 50°4'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 2500m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1989  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 9043499

#### 5942c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kladská, vlevo od silnice směr Kladská, břeh potoka  
souřadnice: 50°1'29.40"N, 12°40'3.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 836 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2004-06-29  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1088812

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kladská, vlevo od silnice směr Kladská, břeh potoka, 1m od snímku 109  
souřadnice: 50°1'29.50"N, 12°40'3.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 837 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2004-06-29  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1088828

#### 5942d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 575. Louka: údolí říčky Teplé J od žel.stanice Louka, břehy, stráně, skalky a lesní loučky  
nejbližší obec: Louka, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 5000m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195664

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 576. Louka: údolí říčky Teplé S od žel.stanice louka až do míst 1 km JV od obce  
nejbližší obec: Louka, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 5000m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9195960

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 367. Louka: u silnice mezi 4. tunelem a žel. zastávkou Louka u Mariánských Lázní  
nejbližší obec: Louka, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 2500m  
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: 9191126

#### 5943a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 215. Bečov n. Teplou: silnice podél říčky Teplé od soutoku s Zlatým potokem k sádkám 1,3 km J nádraží  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'28.51"N, 12°52'23.55"E, ± 2500m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jindřich Houfek; Svobodová  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9187603

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 390. Bečov: v obci podél ulice na P břehu Teplé JZ od zámku, zídka  
nejbližší obec: Bečov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'28.51"N, 12°52'23.55"E, ± 2500m  
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: 9191583

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 383. Bečov: u lesního rybníčku u silnice do Chodova 1,3 km JV od náměstí  
nejbližší obec: Bečov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'28.51"N, 12°52'23.55"E, ± 2500m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
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: 9191321

#### 5943c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 98. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 1676m (čtv.), bor i bezlesí, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Tisová u Otročína, (5943c),

nejbližší obec: Tisová u Otročína, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°2'9.00"N, 12°50'1.00"E

nadmořská výška: 670-880 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2003

nálezce: P. Tájek

pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.

projekt: FLDOK

ID: 8235904

#### 5944a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 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

nálezce: František Mladý

pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.

projekt: FLDOK

ID: 8750855

#### 5946b

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 736. Ostrovec: Ostrovecká olšina

nejbližší obec: Ostrovec, okres Rakovník

souřadnice: 50°4'38.80"N, 13°25'9.10"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2014-07-01

nálezce: 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: 13630904

#### 5949a

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Okres Rakovník - silnice od lesní školy Písky - směr Křivoklát, cca 500 m.

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°3'15.66"N, 13°53'38.84"E, ± 500m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1964-06-25

nálezce: L. Moudrá

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448792

#### 5949b

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Okres Rakovník. Klíčavská přehrada - písčité stráž

nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník

souřadnice: 50°4'16.75"N, 13°55'36.13"E, ± 1500m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1964-06-26

nálezce: L. Moudrá

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448793

#### 5952d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Praha-Braník, u Kunratického potoka  
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'0.94"N, 14°25'15.29"E, ± 600m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2000-05-24  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448856

#### 5956b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: okr. Nymburk: Libický luh, u Starého Labe  
nejbližší obec: Předhradí, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'25.27"N, 15°9'23.51"E, ± 800m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-05-06  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448853

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Háj u Labe (levý břeh) na východ od Předhradí, d. h.  
nejbližší obec: Předhradí, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'22.33"N, 15°9'40.88"E, ± 800m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1992-05-10  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448892

#### 5956c

lokality: Okr. Kolín, Libodřice, vých. kraj "Bažantnice".  
nejbližší obec: Libodřice, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'40.93"N, 15°4'26.98"E, ± 300m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1964-06  
náleze: Irena Dvořáková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448713

#### 5957a

lokality: okr. Kolín: Velký Osek, u Labe u zdymadla 2 km ZJZ od vsi  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'24.83"N, 15°9'55.49"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-06-25  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448861

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Velký Osek: Libický luh 1,5 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°5'47.57"N, 15°10'0.52"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1982-11-14  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448847

**5957c**

původní jméno: orig.: *Lychnis sylvestris*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Kolín  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'41.00"N, 15°12'2.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1853  
náleze: G. A. Eichler  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Petrak; ex herb. Wessely;  
ID: 13793650

**5957d**

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Sv. Kateřina, hájek u býv. hájovny u trati č. 42. Roztroušená.  
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Kutná Hora  
souřadnice: 50°1'7.51"N, 15°19'34.81"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1950-05-27  
náleze: Josef Vepřek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448923

lokalita: In silvis mixtis ad ripam fluminis Albis in vicinitate vici Starý Kolín.  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'13.90"N, 15°17'43.07"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1943-05-18  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448750

**5958b**

původní jméno: knotovka lesní  
lokalita: u Kladrub  
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'29.26"N, 15°29'11.34"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: s. d.  
náleze: Václav Vodák  
pramen: Vodák V. (1902): Květena lesů v okolí Pardubic. – Vesmír, Praha, 31: 242–243, 270–271.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14198933

**5958c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Záboří nad Labem: dispersim in silva Dubina in nemoribus propioribus amnis Labe, ad austro-occid. a pago.  
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora  
souřadnice: 50°1'18.00"N, 15°20'7.00"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-04-29  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 668135; původní determinace: M. Marek; revize: Z. Kaplan 2019: *Silene dioica*  
ID: 14448788

původní jméno: *Melandrium diurnum*

lokality: Sv. Kateřina. Na okrajích lužních hájů v Polabí "Na hornické" (louce), roztroušená. c. 200 m.

nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora

souřadnice: 50°1'15.41"N, 15°19'57.63"E, ± 400m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1955-07-05

nálezce: Josef Vepřek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448924

původní jméno: *Melandrium diurnum*

lokality: Polabí (Záboří n/L.) V lese "V pavučině". Řídce.

nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora

souřadnice: 50°1'47.45"N, 15°20'32.38"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1946-06-14

nálezce: Josef Vepřek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448921

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: Polabí (Záboří n/L). Les "V pavučině". Roztroušená.

nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora

souřadnice: 50°1'47.45"N, 15°20'32.38"E, ± 600m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1946-06-14

nálezce: Josef Vepřek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448922

původní jméno: *Melandrium diurnum*

lokality: Záboří n/L., les zvaný "V pavučině". Roztroušeně.

nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora

souřadnice: 50°1'30.48"N, 15°21'11.95"E, ± 1200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1931-07-01

nálezce: Josef Vepřek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448920

#### 5959d

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Mělice (PA), 850 m SZ od kraje obce, v konci louky mezi silnicí na Lohenice a strouhou J od silnice

souřadnice: 50°2'40.00"N, 15°36'50.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1998-08-01

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3031316

#### 5961a

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Pardubice: hájek při Loučné u Koloděj  
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'4.46"N, 15°52'30.78"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1887-06  
náleze: J. Košťál  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Východní Polabí;  
ID: 13793681

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Pardubice: Hájek při Loučné u Koloděj.  
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'3.21"N, 15°52'32.41"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1887-06  
náleze: Jaroslav Košťál  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059760

#### 5961b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Holice v Čechách. Lesní cesty v polesí Viselce  
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'55.60"N, 15°58'56.40"E, ± 1400m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1987-07-20  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448883

#### 5963b

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: V údolí Anenském u Potštejna  
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°4'32.50"N, 16°18'22.08"E, ± 300m  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
datum: 1933-05  
náleze: František Hrobař  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448731

#### 5963c

původní jméno: orig.: *Silene dioica*;  
lokalita: Česká republika, distr. Ústí nad Orlicí. Choceň: dolní část rezervace Peliny, nad řekou asi 700 m VSV od náměstí. Zem. souř.:  
500012 s. š., 161358 v. d.  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'12.00"N, 16°13'58.00"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1994-05-28  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 2247; distr. phytogeogr. 63c Střední Poorličí;  
ID: 13793655

**5963d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Choceň, osada Hrádníky: okolí železničního mostu přes Tichou Orlici  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'0.20"N, 16°15'4.20"E, ± 150m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 2004-07-10  
náleze: Vladimír Faltys  
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: 10146037

**5964a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Bohemia orient. distr. Ústí nad Orlicí, pagus Litice: ad marg. fruticetis ad pedem occid. collis cum arce Litice, alt. 380 m s.m.  
nejbližší obec: Záchlumí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'7.50"N, 16°20'59.40"E, ± 300m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1981-08-29  
náleze: J. Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448900

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Podél břehů Orlice na cestě z Litice n/Orl. do Potštýna  
nejbližší obec: Brná, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°4'28.03"N, 16°20'47.91"E, ± 1000m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1929-06-09  
náleze: V. Horák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448726

**5964b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Divoká Orlice u Helvíkovic  
souřadnice: 50°5'15.00"N, 16°25'18.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1967-07-10  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1988): K rozšíření a fytoecnologickému hodnocení porostů s *Carduus personata* v Orlických horách. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 23: 91-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 1557937

**5964c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Brandýs n.O., celek Libchavy, dolní (J) část  
souřadnice: 50°1'51.00"N, 16°21'14.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1966-06-01  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 111355



### 5965a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nekoř: pravý břeh Divoké Orlice 100–500 m SV od mostu v obci  
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2004-07-08  
náleze: Jan Douda  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10146032

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /4/ Nekoř: štěrkovitý náplav Div. Orlice mezi Nekoří a Líšnicí  
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°4'2.00"N, 16°31'36.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1968-07-18  
pramen: Kopecký K. (1989): *Polemonium coeruleum* L. v antropogenní a přirozené vegetaci Orlických hor. - Preslia 61: 15-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 7962902

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 91a. Pastviny: okolí kóty 563,1 mezi silnicí Žamerk-Králiky a údolím S od Studenského horního lesa, okraj bučiny nad cestou podél L břehu přehr.nádrže  
nejbližší obec: Pastviny, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1971  
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 9105021

### 5965b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova  
souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1969-06-16  
náleze: Reitmayer; Reitmayerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8552456

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál  
souřadnice: 50°4'28.71"N, 16°37'23.60"E, ± 2500m  
datum: 1969-09-14  
náleze: Reitmayer; Reitmayerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8552064

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Sobkovice, na levém břehu Tiché Orlice 600 m SZ od soutoku s Černovickým potokem  
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'17.90"N, 16°36'11.33"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2010-04-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7011782

**5965c**

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: Verměřovice u Kyšperka, les Sutice, opukové stráně  
nejbližší obec: Verměřovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'4.49"N, 16°33'56.04"E, ± 500m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1943-08  
náleze: A. Příhoda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448830

**5965d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Jablonné n.O., údolí Orličky nad městem  
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'31.16"N, 16°37'39.19"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2001-06-18  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7003683

**5966a**

lokality: Bohemia: Českomoravská vysočina [sic!, recte: Podorličí]: ad casam Křamářova chata prope vicum Bílá Voda.  
nejbližší obec: Orličky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'7.27"N, 16°41'24.41"E, ± 200m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1950-06  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448686

**5966c**

původní jméno: *Melyndryum silvaticum*  
lokality: Wiesen beim Friesebach [= Březná] unter Buchberg [= Buková hora, 958 m]  
nejbližší obec: Mlýnický Dvůr, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'28.71"N, 16°42'23.61"E, ± 2500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: J. Hruby  
pramen: Hruby J. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 53(1914): 1–81.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích kvadrantů 5966c, 5966d a 6066b  
ID: 14323239

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Čenkovice, lyžařský areál, okraj cesty pod kravínem  
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'46.11"N, 16°41'32.06"E  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 2006-06-21  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7041857

**5966d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: les v sedle mezi vrchy Čečel a Štedrákovsko ZSZ od obce  
nejbližší obec: Janoušov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'28.72"N, 16°47'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 750-800 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: 8785772

**5967a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: lesní údolí při silnici J–JV od obce  
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'28.72"N, 16°52'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 420-550 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-08  
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: 8790709

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: m0156\_142323\_87\_X1  
nejbližší obec: Vysoký Potok, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'27.80"N, 16°50'10.72"E, ± 156m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Ivo Zatloukal  
pramen: Ivo Zatloukal. m0156: m0156. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3950264

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vlaské - údolí Moravy  
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk  
souřadnice: 50°5'19.38"N, 16°54'23.33"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1993-09-05  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Moravy od soutoku s říčkou Krupou k osadě Vlaské. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 7184122

**5967b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okolí soutoku Moravy a potoka Branná  
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'28.73"N, 16°57'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-06  
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: 8784305

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: údolí Moravy mezi obcí a odbočkou silnice do obce Žleb

nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk

souřadnice: 50°4'28.73"N, 16°57'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 410-420 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-08

nálezce: 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: 8784307

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: okolí podjezdu u soutoku Moravy a Krupé

nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk

souřadnice: 50°4'28.73"N, 16°57'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-08

nálezce: J. Hadinec

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: 8784300

### 5967c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: vrch Bouda, bučiny na S a SV svazích při žlutě značené cestě

nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk

souřadnice: 50°1'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m

nadmořská výška: 800-860 m

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 1982-07-09

nálezce: 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: 8788907

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: vrch Bouda, SZ svahy JZ výběžku při červeně značené cestě

nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk

souřadnice: 50°1'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m

nadmořská výška: 870-880 m

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 1982-07-09

nálezce: 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: 8788910

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Hanušovská vrchovina, Štědrákova Lhota, Bučiny Boudy 956 m n.m.

souřadnice: 50°1'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m

datum: 1982-07-10

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8576830

### 5967d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: lesík a slatinné louky u J okraje obce  
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'28.72"N, 16°57'23.62"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 600-660 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-06  
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: 8786444

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nový Hrad; Raškov: rozlehlá zřícenina na hřebeni nad východní stranou údolí Moravy 1, 5 km SV od kostela v obci  
souřadnice: 50°2'25.41"N, 16°55'10.65"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2013-06-20  
nálezc: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 12009427

### 5968a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: vrch Ucháč, sušový les na Z svahu nad bývalou osadou Sklenná 2,5 km VSV od obce  
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 700-800 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1982-07-08  
nálezc: 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: 8787421

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: vrch Jelení skok 1,7 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-08  
nálezc: 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: 8788032

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jelení skok, okolí modře značené cesty na V svahu  
nejbližší obec: Přemyslov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 600-650 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: 8787298

**5968b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 20.c. Hrubý Jeseník: Turecké stráně, lesní silnice,  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°5'37.00"N, 17°9'53.00"E  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.  
projekt: FLDOK  
ID: 8001253

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 16.c. Hrubý Jeseník: Dlouhé stráně, vrcholové partie (okolí stavby)  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'40.00"N, 17°9'26.00"E  
nadmořská výška: 1300-1350 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.  
projekt: FLDOK  
ID: 8001052

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hrubý Jeseník, J svah Mravenečnicku  
souřadnice: 50°4'10.00"N, 17°8'40.00"E  
nadmořská výška: 1280 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1973-07  
nálezce: L. Bureš  
projekt: ČNFD  
ID: 2746560

**5968d**

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Mähren: Wermisdorf bei Zöptau  
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'43.66"N, 17°7'21.78"E, ± 2000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1894-07  
nálezce: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046050

**5969a**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora Č. S. R.: Na úbočích Petersteinu. S. m. ca 1430 m  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°14'1.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1430 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1928-07-06  
nálezce: V. Teichman  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. V. Teichman; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793758

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Morava - Vys. Jeseník. Schäferei: cesta k Pradědu  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'35.00"N, 17°13'34.00"E, ± 800m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1920-07-12  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793748

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Altvater, Schäferei. Sudeten [= Praděd, Ovčárna]  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'14.00"N, 17°14'18.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1919-08-27  
náleze: O. Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb Thenius;  
ID: 13793760

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora von Mähren. Gesenke: H. Heide [= Vysoká hole]  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'45.00"N, 17°14'6.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1912-06  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793686

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Altvater [= Praděd]  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'60.00"N, 17°13'52.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1867-08  
náleze: F. Haslinger  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793666

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Am Altvater [= Praděd], oberhalb der oberen [unclear] Waldgränze  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'60.00"N, 17°13'52.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 1490 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: F. A. Kolenati  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793679

#### 5969b

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Am Karlsbrunn [= Karlova Studánka]  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'27.00"N, 17°18'10.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1847-06  
náleze: Johann Spatzier  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. N. Spatzier; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13793742

#### 5969c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 26.c. Hrubý Jeseník: Alfrédka, okolí chaty  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°1'13.00"N, 17°12'48.00"E  
nadmořská výška: 1080 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - *Preslia* 64: 63-77.  
projekt: FLDOK  
ID: 8001798

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 26.b. Hrubý Jeseník: Alfrédka, okolí chaty  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°1'13.00"N, 17°12'48.00"E  
nadmořská výška: 1080 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - *Preslia* 64: 63-77.  
projekt: FLDOK  
ID: 8001700

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Katastr Vernířovice u Sobotína, Natura 2000, kód díla M0109JS, segment 502; Niva potoka Merty východně PP Zadní Hutisko  
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'50.13"N, 17°10'34.48"E, ± 250m  
nadmořská výška: 773 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2002  
náleze: R. Albín  
projekt: ČNFD  
ID: 2978876

#### 5969d

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Flora moravica: ad Praděd. Při řece Moravici za Eisenwerkem  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°1'33.00"N, 17°16'37.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: V. Teichman  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum nečitelné: 193#-07;  
ID: 13793757



### 5970a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Ludvíkov, okr. Bruntál, louka a lesní lem na z. svahu „Hlásky“, cca 750 m n.m.  
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'21.66"N, 17°20'51.50"E, ± 400m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1990-05-23  
náleze: Bronislav Hlůza  
pramen: FAS 31/7  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13797605

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: PR Pustá Rudná 1191  
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'48.90"N, 17°24'18.30"E, ± 296m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2010  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.4 Botanický inventarizační průzkum PR Pustá Rudná. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7015097

### 5970b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: HC Bruntál III, pěstební středisko Bruntál 1b  
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°28'8.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1961-05-13  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 94256

### 5970c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 220b. Světlá Hora: podél silnice v osadě  
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'33.00"N, 17°21'7.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
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: 9466830

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 227. Podlesí: v obci, podél cesty  
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'4.00"N, 17°20'17.00"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: 9467032

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 230. Podlesí: lesíky kolem diabasových skalek 0,5 km JZ kostela v obci

nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'47.00"N, 17°20'3.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9467121

#### 5970d

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: /10/ Kunov: P břeh Opavy poblíž splavu (1 km JZ žel.zastávky Skrbovice), JV, hnědozem glej,

nejbližší obec: Kunov, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'53.00"N, 17°28'35.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1980-08-12

pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.

projekt: FLDOK

ID: 7929275

#### 5971c

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;

lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: okraj silnice ve střední části obce

nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'19.00"N, 17°32'6.00"E, ± 600m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2005-06-04

nálezce: J. Masníková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no JM099;

ID: 13793695

#### 5972a

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 26. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: levobřežní část nivy Hájnického potoka od ústí bezejmenného periodického levostran přítoku po silnici Krnov-Opava.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'52.00"N, 17°43'39.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8310194

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 20. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: les tvořený habřinami, doubravami a smřčinami.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'6.00"N, 17°43'4.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8309348

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: 58. Krnov: les a louky u obce Laryšov  
nejbližší obec: Laryšov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'28.77"N, 17°42'23.62"E, ± 5000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9285014

#### 5972c

původní jméno: *Melandrium rubrum* /Weig./ Garcke  
lokalita: Úblo: louka (s olšemi) u potoka Hořina jižně od obce, asi 340 metrů nad mořem  
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava  
souřadnice: 50°0'2.97"N, 17°43'28.32"E, ± 700m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1974-05-15  
náleze: Jaromír Diener  
pramen: FAS 24/3  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13333195

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 426Kk9, kú, Brumovice u Opavy, SZ od Tábora, v údolí Hořiny  
souřadnice: 50°0'15.00"N, 17°44'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1955-08-05  
náleze: J. Tognier  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).  
ID: 879429

#### 5972d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Úvalno, pravý břeh řeky Opavy mezi Úvalnem a Brumovicemi.  
souřadnice: 50°2'9.00"N, 17°46'11.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1954-06-18  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1956): Příspěvek k typologii luk Slezska I. Úvalenské louky. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 87-117.  
projekt: ČNFD  
ID: 2346672

#### 5973d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy  
souřadnice: 50°1'28.78"N, 17°57'23.63"E, ± 2500m  
datum: 1974  
náleze: Jaroslav Koblížek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8582927

původní jméno: *Silene dioica*  
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: 6291400

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Hněvošický háj  
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava  
souřadnice: 49°59'59.84"N, 17°59'28.96"E, ± 747m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1984  
náleze: Šárka Neuschlová  
pramen: Neuschlová Š. SPR Hněvošický háj - IP botanický. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6694344

#### 5974c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Sudice Oldřišovský potok  
nejbližší obec: Sudice, okres Opava  
souřadnice: 50°1'38.52"N, 18°3'33.58"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2009  
náleze: Adrian Czernik  
pramen: Mgr. Adrián Czernik. Oldřišovský potok - Sudice biologické hodnocení. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7068029

#### 6041b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lázně Kynžvart: okolí hřbitova  
souřadnice: 49°58'28.49"N, 12°37'23.56"E, ± 2500m  
datum: 1987-06-17  
náleze: Jan Kirschner; Jana Hašková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8583251

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lázně Kynžvart: zbytky louky u nádraží  
souřadnice: 49°58'28.49"N, 12°37'23.56"E, ± 2500m  
datum: 1987-06-17  
náleze: Jan Kirschner; Jana Hašková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8583192

#### 6041c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 437. Tři Sekery-důl Dyleň: les v okolí oplocení býv.dolu  
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'2.00"N, 12°31'12.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07  
náleze: M. Švarc  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9512097

#### 6042a

původní jméno: orig.: *Lychnis dioica* flore rubro; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Ad sylvarum margines intra Auschowitz [= Úšovice] & Marienbaad [= Mariánské Lázně]. Circuli pilsnensis. Junio  
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'48.00"N, 12°42'25.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: B. V. Berchtold  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Berchtold;  
ID: 13793635

#### 6042b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Teplá, Podhora 41B5  
souřadnice: 49°58'32.00"N, 12°49'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 705 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1974-10-01  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 595864

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: PR Podhorní vrch  
souřadnice: 49°58'21.61"N, 12°46'12.41"E, ± 485m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1975  
náleze: P. Nevečeřal  
pramen: Nevečeřal Petr Mgr. (1995): Navrhovaná přírodní rezervace Podhorní vrch-přehled zjištěných druhů rostlin  
projekt: NDOP  
ID: 11321738

#### 6042c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Úšovice  
souřadnice: 49°56'57.27"N, 12°40'36.03"E, ± 70m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-17  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10972203

#### 6042d

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokality: Lazurový vrch (650,8 m), leží v okr. Tachov k. ú. obce Výškov, nad údolím Kosího (Kosového) potoka se skalnatou S stěnou  
nejbližší obec: Výškov u Tachova, okres Tachov  
souřadnice: 49°54'38.00"N, 12°46'58.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1994  
pramen: Nevečeřal P. (1996): Lazurový vrch u Michalových hor. - Erica 5: 39-43.  
projekt: FLDOK  
ID: 9393456

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Lazurový vrch 1851  
nejbližší obec: Výškov u Chodové Plané, okres Tachov  
souřadnice: 49°54'55.67"N, 12°46'30.59"E, ± 428m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2009-09-04  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6867268

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Lazurový vrch-segment L1  
souřadnice: 49°54'52.65"N, 12°46'27.46"E, ± 345m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2006  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2006): Inventarizační botanický průzkum PR Lazurový vrch  
projekt: NDOP  
poznámka: Příkré svahy s četnými skalními útvary a svahovými sutěmi, v jejichž okolí se vytvořily dvoufázové půdy typu rankeru, event. kambizemě rankerové, hlubší profily na úpatí svahu daly vzniknout typickým kambizemím; v horní třetině svahu četné antropogenní tv  
ID: 11318503

#### 6043b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 769. Vidžín: údolí Telecího potoka SV a S od obce  
nejbližší obec: Vidžín, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 49°58'28.51"N, 12°57'23.56"E, ± 2500m  
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: 9200444

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 425. Vidžín: údolí Telecího potoka u Velkého Zuckrova mlýna Z od silnice  
nejbližší obec: Vidžín, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'41.80"N, 12°59'39.80"E, ± 500m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
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: 9192424

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC Kostelní Bříza, spr. Arnoltov, odd. 25 d  
souřadnice: 49°57'38.00"N, 12°56'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 655 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1974-09-17  
náleze: J. Prchal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 593058

**6044c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 594. Úterý: v údolí na L břehu Úterského potoka 600 m S od samoty Barvírna  
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°55'28.51"N, 13°2'23.57"E, ± 2500m  
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9196468

**6046d**

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Louky v údolí Střely na Doubravě, levý vlhký travnatý břeh, břidlice, 292 m, 1 exemplář  
nejbližší obec: Koryta, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'33.48"N, 13°27'22.36"E, ± 300m  
nadmořská výška: 292 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1941-09-21  
náleze: Jaroslav Schneider  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448875

**6048b**

lokality: *Bohemia centralis*: in valle rivi Úpoř prope vicum Skryje  
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník  
souřadnice: 49°58'4.61"N, 13°47'49.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1942-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448684

**6050d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: /173/ Český kras: Srbsko: na L břehu Berounky poblíž mostu v obci  
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'11.00"N, 14°8'2.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-05-24  
náleze: Jana Osbornová; Jiří Hadinec  
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.  
projekt: FLDOK  
ID: 9587834

**6054d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Ondřejov, na kraji lesa za observatoří, řídce, 510 m.  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'39.07"N, 14°46'52.30"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-06-24  
náleze: Petříček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 41 a 64b.  
ID: 14448820

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: Říčany: Ondřejov: na okraji lesa za observatoří, řídce

nejbližší obec: Ondřejov u Říčan, okres Praha-východ

souřadnice: 49°55'28.60"N, 14°47'23.59"E, ± 2500m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: 1958

nálezce: J. Petříček

pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 71-72.

projekt: FLDOK

ID: 9292848

#### 6062a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Uhersko, rezervace Bažantnice v Uhersku

souřadnice: 49°59'48.31"N, 16°2'1.41"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1985-07-05

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr (1985): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11194128

#### 6063a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Choceň: okolí silničky vedoucí pod zalesněným opukovým svahem po levém břehu Tiché Orlice ca 1 km V od města a pravý

břeh Tiché Orlice SV od osady Hradníky

nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'28.68"N, 16°12'23.61"E, ± 2500m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 2002-05-18

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Lustyk P. et Samková V. (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.–21. 5. 2002). –

Zprávy Čs. Bot. Společ. 40, Suppl. 2005/1: 77–94.

projekt: Květena VČ

poznámka: číslo lokality: 37

ID: 14295965

#### 6063b

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Perná: vlhká louka S od rybníka „U dvora“ mezi tokem Tiché Orlice a silnicí Perná – Brandýs nad Orlicí

nejbližší obec: Perná, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'28.69"N, 16°17'23.61"E, ± 2500m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 2002-05-19

nálezce: R. Prausová

pramen: Lustyk P. et Samková V. (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.–21. 5. 2002). –

Zprávy Čs. Bot. Společ. 40, Suppl. 2005/1: 77–94.

projekt: Květena VČ

poznámka: číslo lokality: 44

ID: 14295966

#### 6064a

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Ústí nad Orlicí: lužní remízek v nivě Tiché Orlice asi 800 m SV od nádraží. S. m. 323 m.

495835 s. š., 162310 v. d.

nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'35.00"N, 16°23'10.00"E

nadmořská výška: 323 m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 2015-05-28

nálezce: P. Filippov

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: P. Filippov no 4134; distr. phytogeogr. 63f Českotřebovský úval;

ID: 13793654



**6064b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 117. Hřebečovská vrchovina: Lanšperk: úvozy polní cesty V kostela v obci  
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°58'28.70"N, 16°27'23.61"E, ± 2500m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1970-07-08  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9033809

**6065a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 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  
souřadnice: 49°58'28.70"N, 16°32'23.62"E, ± 2500m  
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: 9031137

**6065b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Albrechtice, údolí Moravské Sázavy, nekos č louky na prbřehu řeky Z od mostu přes řeku, (kóta 436)  
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'19.06"N, 16°38'38.32"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2005-04-19  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7163599

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Albrechtice, bř Mor. Sázavy od sout s levostr bezejm přít (k 430) k odbočce hl cdo Nepomuk z vel mea  
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'6.71"N, 16°38'38.62"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2005-04-19  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7162575

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Albrechtice, údolí Moravské Sázavy, při silnici u rozcestí žluté značky do Nepomuku  
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'13.29"N, 16°38'31.87"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2005-09-15  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7091133

**6065d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Bohemia orient.: distr. Česká Třebová: in prati ad fl. Moravská Sázava pr. pag. Albrechtice apud opp. Lanškroun 400 m s. m.  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'36.57"N, 16°38'48.07"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1966-07  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448701

**6066d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: údolí potoka Březná v úseku mezi papírnou a Englovým mlýnem, J od obce  
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk  
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 385-450 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-09  
náleze: J. Holub  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8789194

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: les 0,2 kmJV od osady Drozdovská Pila  
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 340-400 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-05  
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: 8784165

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okolí továrny MEZ  
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk  
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-09  
náleze: J. Hadinec  
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: 8785893

**6067a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: mokré louky v nivě řeky Moravy 0,5–0,7 km Z od železniční zastávky  
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 300-320 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
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: 8783301

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Ruda nad Moravou (Žďár) - 1,25 km ZSZ kostela  
souřadnice: 49°59'12.00"N, 16°51'47.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1997-09-17  
náleze: P. Pavlíčková  
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2616487

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Bohutín  
souřadnice: 49°58'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m  
datum: 1982-07  
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8552871

#### 6067b

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Am Sande der Teß [= Desná] bei Schönberg (selten), vom Hochgebirge herabgeführt  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'53.00"N, 16°59'53.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1867-08-16  
náleze: Josef Paul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793713

#### 6067c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: cesta u trati na L břehu Moravy 0,2–0,3 km SSZ od železniční zastávky Bludov-lázně  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°55'28.72"N, 16°52'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1982-07-10  
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: 8782921

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: (5-6) Bohutín: meadow complex between the Morava and the railway 1 km SE of the village  
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°55'28.72"N, 16°52'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1993-05-27  
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.  
projekt: FLDOK  
ID: 9320657

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 13. Chromeč: meadows near left bank of the Morava, 1 km SE of the village

nejbližší obec: Chromeč, okres Šumperk

souřadnice: 49°55'28.72"N, 16°52'23.63"E, ± 2500m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1992-06-02

pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (*Molinio-Arrhenatheretea*) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.

projekt: FLDOK

ID: 9319452

#### 6068a

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Moravia, Hrubý Jeseník, distr. Šumperk. Hraběšice: SZ za Traťovkou; louka. S. m. 619 m. Souřadnice: 49°58'36.00" s. š., 17°04'46.00" v. d.

nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk

souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°4'46.00"E

nadmořská výška: 619 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2006-06-16

nálezce: Lucie Smékalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no LS06/102; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;

ID: 13793739

#### 6068b

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;

lokality: Mähren: am Haidsteine bei Zöptau

nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk

souřadnice: 49°57'45.06"N, 17°6'0.99"E, ± 500m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1895-05

nálezce: Albin Wildt

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14046051

#### 6068c

původní jméno: orig.: *Stellaria media*; V. Grulich 2009-06-04: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Moravia, Hrubý Jeseník, distr. Šumperk. Nový Malín: S část Nového Malína; kraj potoka. S. m. 340 m. Souřadnice: 49°56'33.00" s. š., 17°01'55.00" v. d.

nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk

souřadnice: 49°56'33.00"N, 17°1'55.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2006-07-28

nálezce: Lucie Smékalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no LS06/011; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;

ID: 13793740

#### 6068d

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: HC Janovice II, polesí Bedřichov 3d

souřadnice: 49°56'57.00"N, 17°9'13.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1958-10-16

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 93560

### 6069a

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Klausenthal [= Podolský potok] bei Römerstadt [= Rýmařov], VIII.1893. Kl. Kessel 1896.  
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'24.00"N, 17°11'13.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1893-08  
náleze: C. Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: druhý sběr: 1896;  
ID: 13793663

### 6069b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Katastr Janušov, Natura 2000, kód díla M0100JS, segment 65  
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'0.25"N, 17°16'18.19"E, ± 250m  
nadmořská výška: 745 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2002-05-24  
náleze: L. Bureš  
projekt: ČNFD  
ID: 2972966

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Růžová 2245  
nejbližší obec: Janušov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'54.59"N, 17°15'25.71"E, ± 645m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Věra Kavalcová  
pramen: Kavalcová Věra. PR Růžová - CHKO Jeseníky - Inventarizační průzkum botanický. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005  
ID: 6901601

### 6069c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Skalské rašeliniště  
nejbližší obec: Skály u Rýmařova, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'7.99"N, 17°12'33.04"E, ± 701m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1975  
náleze: Vojtěch Piňos  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6511964

### 6070a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Niva Moravice  
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2005  
náleze: Vítězslav Plášek  
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6625131

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Niva Moravice  
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'38.14"N, 17°20'1.30"E, ± 9999m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1999  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Bureš Leoš. Mapování krajiny - botanický průzkum nivy na levém břehu Moravice v k.ú. Malá Štáhle. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6295027

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Niva Moravice  
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1990  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6470861

#### 6070b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 155. údolí Černého potoka u Bruntálu  
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'28.75"N, 17°27'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.  
projekt: FLDOK  
ID: 8705754

původní jméno: *Melandrium rubrum* /Weig./ Garcke  
lokalita: Bruntál: pravý břeh Černého potoka proti koupališti na severním okraji města, 540m  
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'37.44"N, 17°27'33.99"E, ± 100m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1959-05-09  
náleze: Jaromír Diener  
pramen: FAS 24/3  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13333137

#### 6070c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 272. Valšov: údolí Moravice 0,2-1 km V od železniční zastávky Břidličná - lesy, louky a lesní okraje  
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'7.00"N, 17°24'46.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9468866

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku: údolí Moravice vých. žel. st. Břidličná-lesy  
souřadnice: 49°55'28.74"N, 17°22'23.64"E, ± 2500m  
datum: 1986-04-20  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8588758

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Nížkého Jeseníku: levá strana údolí Moravice od Valšova k Břidličné  
souřadnice: 49°55'28.74"N, 17°22'23.64"E, ± 2500m  
datum: 1977-09-04  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8588683

#### 6070d

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Valšov: louka u mostu v S části obce  
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°56'13.00"N, 17°26'29.00"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2005-05-07  
náleze: V. Harkabusová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VH/330;  
ID: 13793665

#### 6071c

původní jméno: *Melandrium rubrum* /Weig./ Garcke  
lokalita: Karlova Pláň-Karlovec (jižně od Bruntálu): levý břeh Moravice při ústí Černého potoka na severním okraji Karlovce  
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'52.61"N, 17°30'24.60"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1957-05-05  
náleze: Jaromír Diener  
pramen: FAS 24/3  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: lokalita pod VN Slezská Harta  
ID: 13333125

#### 6072d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 142b. Nový Dvůr u Opavy: okraj lesa 0,5 km V obce podél silnice do Stěbořic  
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava  
souřadnice: 49°56'3.00"N, 17°46'54.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1987-07-30  
náleze: Marie Sedláčková  
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: 9463099

#### 6073a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora silesiaca: Opavsko, na březích řeky Opavice ca 0,5 km západně obce Držkovice (západně Opavy). S. m. ca 270 m  
nejbližší obec: Držkovice, okres Opava  
souřadnice: 49°59'15.00"N, 17°50'23.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1967-09-27  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;  
ID: 13793768

**6073c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Hvozdnice 1141  
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava  
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007  
náleze: Milan Žárník  
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hvozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6971443

**6073d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Raduň: Raduňské rybníky, MIMO "Raduňský mokřad" osázený pestrou květennou směsicí.  
nejbližší obec: Raduň, okres Opava  
souřadnice: 49°54'3.37"N, 17°56'11.59"E, ± 900m  
nadmořská výška: 268 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2015-06-26  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10165242

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Odkryv v Kravařích 1  
souřadnice: 49°56'34.95"N, 17°59'41.24"E, ± 91m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2013  
náleze: Michal Krátký  
pramen: Krátký Michal (2013): Botanický inventarizační průzkum NPP odkryv v Kravařích  
projekt: NDOP  
ID: 11295991

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: NPP Odkryv v Kravařích  
souřadnice: 49°56'35.51"N, 17°59'42.07"E, ± 92m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2013  
náleze: Michal Krátký  
pramen: Krátký Michal (2013): Inventarizace MZCHÚ\_NPP Odkryv v Kravařích\_botanika  
projekt: NDOP  
ID: 11302048

**6074c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Koutské a Zábřežské louky  
souřadnice: 49°55'17.73"N, 18°1'55.57"E, ± 1802m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1994  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. Botanický průzkum návrhu CHÚ Koutské louky. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6694027

**6074d**



původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Hlučín. III. hráz, Kozmice. S. m. 230 m  
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava  
souřadnice: 49°55'7.00"N, 18°8'11.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1980-05-09  
náleze: Blažena Gebauerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;  
ID: 13793659

#### 6075a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vojtův rybník  
nejbližší obec: Píšť, okres Opava  
souřadnice: 49°58'0.00"N, 18°10'0.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2008  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Mgr. Radim Kočvara, Mgr. Zuzana Dočkalová. Vojtův rybník a tůň v K.U.Píšť biologické hodnocení. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7045198

#### 6076c

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Bohumín. Kališčák: okraj cesty vedoucí severně kolem malé nádrže. S. m. 197 m  
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná  
souřadnice: 49°55'30.00"N, 18°20'8.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 197 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1990-05-12  
náleze: M. Duda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13793643

#### 6076d

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Věřňovice: k.ú. Věřňovice, území na pravém břehu řeky Olše, SZ obce, mezi řekou a hranicemi s Polskem  
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°56'0.46"N, 18°25'11.83"E, ± 900m  
nadmořská výška: 202 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1984-05-22  
náleze: Kateřina Švendová  
pramen: Švendová K. (1989) Floristický výzkum - Věřňovice (1984–1989), nepublikováno, herb. CESH  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: Pripomínky k ochrannářskému plánu - louka s jižní expozicí na terase řeky Olše s teplomilnou květenou vyžaduje pravidelné kosení. Posledních několik let nebyla kosena a došlo k druhovému ochuzení, zmizely zejména teplomilné druhy...; terasa řeky Olše, pravý břeh, listnatý les mezi kótami 203 a 211, 210 m  
ID: 14167197

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PP Věřňovice  
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2006  
náleze: Vítězslav Plášek  
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6631567

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PP Věřňovice  
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°56'6.87"N, 18°24'56.47"E, ± 9999m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997  
nálezc: Stanislav Hrabovský  
pramen: Jančíková Hana. Inventarizační průzkum botanický v přírodní památce Věřňovice.. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6292476

#### 6141a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Bučina u Žďáru  
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'8.93"N, 12°31'49.93"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2006-08-12  
nálezc: Radka Mudrová  
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Bučina u Žďáru. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6895383

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 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: 2006-04-30  
nálezc: Radka Mudrová  
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Broumovská bučina. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6902119

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Broumovská bučina  
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov  
souřadnice: 49°53'21.40"N, 12°34'53.22"E, ± 458m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1991  
nálezc: Miloš Vacovský  
pramen: Vacovský Miloš et al. PR Broumovská bučina - inventarizační průzkum. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6676041

#### 6142d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černý mlýn, ostrůvek Z od stavení  
souřadnice: 49°49'10.00"N, 12°47'50.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1967-09-30  
nálezc: P. Nový  
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2140048

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)  
souřadnice: 49°49'28.49"N, 12°47'23.58"E, ± 2500m  
datum: 1974  
nálezc: Karel Prach  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8590512

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Pavlovická stráň  
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov  
souřadnice: 49°49'27.74"N, 12°47'0.65"E, ± 522m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1990  
náleze: Anna Červená  
pramen: Červená Anna et al. CHPV Pavlovická stráň - inventarizační průzkum. 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1991  
ID: 6678320

#### 6144a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /10/ Niva Úterského potoka se vzrostlou olšinou.  
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov  
souřadnice: 49°51'25.00"N, 13°1'46.00"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: 7961524

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /6/ Okolí Bezdržic na Tachovsku: u P břehu Úterského potoka u Konstantinových Lázní, na svažitéch spodních částech údolního svahu  
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'5.00"N, 13°1'14.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Mudra P. (1989): Někteří botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdržic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 7915013

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 591. Ostrov u Bezdržic: travnatá stráň na P břehu Úterského potoka u býv. Žižkova mlýna  
nejbližší obec: Ostrov u Bezdržic, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°52'28.51"N, 13°2'23.58"E, ± 2500m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9196366

#### 6144c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Sviňomazy\_2160018  
nejbližší obec: Sviňomazy, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'14.50"N, 13°2'55.36"E, ± 190m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-05-19  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5263245

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Mydlovary\_2160042  
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°50'36.82"N, 13°2'37.36"E, ± 294m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-05-19  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5263510

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Mydlovary\_2160247  
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°50'9.20"N, 13°3'6.59"E, ± 115m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-05-13  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5265573

#### 6148a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Františkov, vrch Světovina  
souřadnice: 49°52'7.00"N, 13°44'26.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2002-05-29  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1613758

#### 6148c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: h34. Těškov: vrchol Brno, u televizního vysílače  
souřadnice: 49°49'28.54"N, 13°42'23.59"E, ± 2500m  
datum: 2003-07-10  
náleze: J. Hadinec  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8846404

#### 6149d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 26) Lochovice, niva Litavky mezi ústím Podlužského potoka a Janovským mlýnem J obce  
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun  
souřadnice: 49°49'28.55"N, 13°57'23.59"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 330-350 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1985-06-05  
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: 8896857

### 6159a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /4/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'28.64"N, 15°32'23.61"E, ± 2500m  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7983069

### 6159c

lokalita: Pařížov, listnatý a smíšený les nad levým břehem VN Pařížov (Doubrava), cca 800 m JJV - 1 km JV od kostela Sv. Marie Magdalény v S části obce  
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'41.00"N, 15°34'31.50"E  
nadmořská výška: 318 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2019-04-20  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515538

lokalita: Úhrov, smíšený a lužní les v údolí Doubravy, cca 1,6 km SV od zámku v obci  
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'10.00"N, 15°34'47.00"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2016-04-30  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515537

lokalita: Pařížov, lužní olšiny v údolí Doubravy, 500 m S od kostela v obci  
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'22.00"N, 15°33'57.50"E  
nadmořská výška: 292 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2005-05-21  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515536

### 6159d

lokalita: Spačice, listnatý a smíšený les v údolí Doubravy, cca 550 m ZSZ od mostu v obci  
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'4.00"N, 15°35'15.00"E  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2008-02-09  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515539

### 6160c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 17. Horní Bradlo: louky na okraji lesa při JZ okraji obce  
souřadnice: 49°48'8.00"N, 15°44'8.00"E  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2014-06-19  
náleze: V. Samková; Z. Kaplan  
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: 13745110

### 6160d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: NPL 99. Za vodou: komplex vlhkých a slatinných luk v údolí Chrudimky, V okraj Horního Bradla.  
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'4.00"N, 15°45'4.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-08-26  
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: 8356844

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: R.33. Travná: niva Chrudimky na JZ okraji obce  
nejbližší obec: Travná, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'28.65"N, 15°47'23.62"E, ± 2500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1973  
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9088016

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: R.17. Travná (Hadač E. 1942,1972, Neuhäuslovi R.a Z.1973,1976, Černošous 1989, Jirásek 1993)  
nejbližší obec: Travná, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'28.65"N, 15°47'23.62"E, ± 2500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9087615

### 6161d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Skuteč: JV obce u osady Horky 200 m Z koty 446  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'16.35"N, 15°58'33.57"E, ± 100m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1984-05-31  
náleze: Helena Nováková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448802

#### 6162a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Košumberk: in clivo fruticoso apud subruinam arcis Košumberk ad marginem pagi austro-occid. Singulariter in loco vasto, in loco vasto  
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'1.80"N, 16°2'3.90"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-10-11  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 762143; původní determinace: M. Marek; revize: Z. Kaplan 2019: *Silene dioica*  
ID: 14448789

#### 6162d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bor u Skutče: PR Maštale (1)  
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'58.25"N, 16°8'0.67"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2005-10-15  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Jan Košnar. Monitoring cévnatých rostlin. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7265289

#### 6163b

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: V bažantnici pod Višňárem  
nejbližší obec: Višňáry, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'21.26"N, 16°15'51.37"E, ± 900m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1909-07  
náleze: Josef Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448814

#### 6164b

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Nickler Waldmoor, Waldkomplexe ober Schirmdorf bis B.-Trübau (besonder in der Kuchel und in den Sadulken [= Psí kuchyně a Zádulka])  
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'28.69"N, 16°27'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: J. Hruby  
pramen: Hruby J. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 53(1914): 1–81.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích fytochorionů 63d a 63f; na hranicích kvadrantů 6164b a 6164d  
ID: 14321675

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Schirmdorfer Wälder  
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'28.69"N, 16°27'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: Peter Schreiber  
pramen: Schreiber P. (1916): Beiträge zur Flora des Zwittauer Gebiets. – Zeitschrift des Mährischen Landesmuseums 15: 67–95.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14324213

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: e0094\_143403\_367\_T1.6  
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'43.21"N, 16°29'19.72"E, ± 61m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 2002  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 13.04.2002 - 14.09.2003  
ID: 3986376

#### 6165c

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: das obere Trübbetal und das Bergland von M.-Trübbau, die Partien über den Schönhengstsattel ober Neudorf  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°49'28.69"N, 16°32'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: J. Hruby  
pramen: Hruby J. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 53(1914): 1–81.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích kvadrantů 6165c, 6165d, 6265a a 6265b  
ID: 14321755

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: Opatov  
nejbližší obec: Opatov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°49'28.69"N, 16°32'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: s. d.  
pramen: Klika J. (1920): Botanogeografický nástin okolí litomyšlského. – Čas. Mus. Král. Čes., Praha, 94: 57–71.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích fytochorionů 63g a 63i; na hranicích kvadrantů 6165c a 6164d  
ID: 14496502

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 112. Trpík: silniční a lesní lemy podél silnice Mladějov na Moravě (49°49'41" N, 16°35'34" E) – Trpík (49°50'36" N, 16°34'09" E)  
nejbližší obec: Mladějov na Moravě, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'8.50"N, 16°34'52.10"E, ± 1300m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1997-10-06  
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PŘF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.  
projekt: Florlit  
poznámka: na hranici kvadrantů 6165c a 6165d  
ID: 13856417

#### 6166a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lanškrounsko: u silnice 3 km V od Tatenic, 340 m n. m.  
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'4.75"N, 16°44'1.79"E, ± 800m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1991-09-02  
náleze: J. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448742



**6166b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: silnice na L břehu potoka Březná 2 km J od osady Drozdovská Pila  
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-05  
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: 8784166

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 386. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: břehy Moravské Sázavy u žel. mostu JV od obce  
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-04  
náleze: Bohumil Slavík  
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: 9040923

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 385. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: mezi žel.stanicí a mostem JV obce  
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-04  
náleze: Bohumil Slavík  
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: 9040492

**6167a**

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Severní Morava: u Sázavy v "Polovodí" u Zábřeha, 300m  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'10.67"N, 16°51'37.50"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1936-05-06  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448723

**6167c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Údolí Bušínovského potoka  
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk  
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1984  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990  
ID: 7199222

**6169b**

původní jméno: *Melandrium silvaticum*  
lokalita: Rešov, okr. Bruntál, samota "Strálecká myslivna"; čtverec: 6169 b (Kněžpole)  
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál  
souřadnice: 49°53'32.84"N, 17°15'31.61"E, ± 200m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1981-08-06  
náleze: B. Hlůza  
pramen: FAS1/5  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9934564

**6169d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 112 b1  
souřadnice: 49°48'29.00"N, 17°15'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1975-06-18  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Zbytek porostu ve spodní části nad potokem, postiženo větrnou kalamitou 1974.  
ID: 895327

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 100c  
souřadnice: 49°48'29.00"N, 17°15'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1955-08-09  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 895281

**6170a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Lomnice - Ryžoviště. Údolí potoka od Lomnice k Ryžovišti a polní plevel J od Ryžoviště (k ohybu silnice V Arnoltic). Návsi Lomnice a Ryžoviště.  
souřadnice: 49°52'28.74"N, 17°22'23.64"E, ± 2500m  
datum: 1978-10-15  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8604226

**6171a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: NPP Velký Roudný  
souřadnice: 49°53'28.84"N, 17°31'12.89"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2010-07-01  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Radek Štencel (2010): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
ID: 11278305

#### 6171b

původní jméno: orig.: Melandryum rubrum; J. Danihelka 2019: Silene dioica;  
lokalita: Roudno - Medlice  
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava  
souřadnice: 49°51'44.00"N, 17°37'2.00"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1904-05-15  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Čouka;  
ID: 13793641

#### 6172b

původní jméno: orig.: Silene dioica; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Opavská pahorkatina, Dolní Životice, ca 1000 m V od kostela, na zastíněném dvoře před seníkem, ojediněle  
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava  
souřadnice: 49°53'47.46"N, 17°47'38.27"E, ± 100m  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2008-05-01  
náleze: Zdeněk Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991450

#### 6172d

původní jméno: Silene dioica  
lokalita: Podhradí: začátek cyklostezky, po červené turistické značce podél skalního výchozu, pod zříceninou hradu Vikštejn  
nejbližší obec: Podhradí, okres Opava  
souřadnice: 49°48'9.98"N, 17°46'26.13"E, ± 9m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2019-06-01  
náleze: Hana Švandová  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13803334

původní jméno: Silene dioica  
lokalita: Vítkov-Podhradí: podél silnice na Vikštejn zříc., údolí "Anina dolina" zpět do údolí Moravice - l.b. do Podhradí.  
souřadnice: 49°49'28.76"N, 17°47'23.66"E, ± 2500m  
datum: 1979-06-05  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8604945

původní jméno: Silene dioica  
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 610Ja11b, kú, Radkov u Vítkova, Annina dolina  
souřadnice: 49°48'33.00"N, 17°47'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1971-08-24  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 867178

**6173b**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2021: !;  
lokality: Silesia, distr. Opava. Raduň: podmáčená cesta mezi rybníky 750 m SSZ kaple Božího těla; 268 m s. m. Zem. souř.: 495351 N & 175616 E  
nejbližší obec: Raduň, okres Opava  
souřadnice: 49°53'51.00"N, 17°56'16.00"E  
nadmořská výška: 268 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2020-05-20  
nálezc: Kateřina Peřinová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KP20/022; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;  
ID: 14451083

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2021: !;  
lokality: Silesia, distr. Opava. Raduň: udržované louky v zámeckém parku J od zámku; 287 m s. m. Zem. souř.: 495321 N & 175643 E  
± 200 m  
nejbližší obec: Raduň, okres Opava  
souřadnice: 49°53'21.00"N, 17°56'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 287 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2019-05-01  
nálezc: Kateřina Peřinová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KP19/008; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;  
ID: 14451082

**6174b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Tab.1.sním.12. Dobroslavice (6174b): les Končiny V svahy, 0,4km SV od hájenky, orient.SV.  
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava  
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°9'43.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1998-04-17  
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.)  
55: 153-164.  
projekt: FLDOK  
ID: 8319056

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Tab.1.sním.11. Dobroslavice (6174b): les Končiny V od obce, podél železnič.trati Děhylov- Jilešovice, 0,3km SV od hájenky,  
orient.SV.  
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava  
souřadnice: 49°53'6.00"N, 18°9'45.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1986-04-24  
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.)  
55: 153-164.  
projekt: FLDOK  
ID: 8318983

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Dobroslavice (Ostravsko), asi 1,8 km SVV od kostela. 0,4 km SV od hájenky.  
souřadnice: 49°53'11.00"N, 18°9'44.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1998-04-17  
nálezc: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55:  
153-164.  
projekt: ČNFD  
ID: 1166742

### 6174c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bítov: polní cesta od kapličky S obce do údolí Seziny, část údolí toku Seziny ke Zbyslovcím a malý pr. přítok zpět do Bítova  
souřadnice: 49°49'28.77"N, 18°2'23.66"E, ± 2500m  
datum: 1979-08-23  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8605943

### 6175a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Ostrava-Martinov  
nejbližší obec: Ostrava-Martinov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°51'30.00"N, 18°10'53.12"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1983-05-03  
náleze: Sýkorová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019307

### 6175b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: NPP Landek  
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'16.43"N, 18°16'9.93"E, ± 9999m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997  
náleze: Hana Jančíková  
pramen: Jančíková hana. Inventarizační průzkum botanický v Národní přírodní památce Landek. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6294858

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Landek  
nejbližší obec: Koblův, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'16.77"N, 18°16'13.02"E, ± 1104m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997  
náleze: Hana Jančíková  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6386518

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: NPP Landek  
souřadnice: 49°52'16.98"N, 18°16'9.86"E, ± 1046m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2014  
náleze: Zuzana Dočkalová; Adrián Czernik  
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik (2014): Inventarizační průzkum botanický NPP Landek  
projekt: NDOP  
ID: 12082157

### 6175c

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Třebovice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°51'34"N, 18°11'39"E (hranice okresu Ostrava-město při PR Štěpán, až po 49°49'34"N, 18°12'43"E (rozchod tratí na Mariánské Hory a Svinov). V polích 6175acd, cab, cad, cbc.

nejbližší obec: Třebovice, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°50'31.00"N, 18°11'44.00"E, ± 900m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2013

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2015) Ferrovniatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10160927

původní jméno: *Melandrium sylvestre*

lokalita: /4/ Mlýnský rybník, patří do skupiny rybníků u Ostravy-Svinova ležících při trati Ostrava-Přerov

nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'28.78"N, 18°12'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1950-07

pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.

projekt: FLDOK

ID: 8718773

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: LHC-706000 Šenov,218Aa12a/6, kú Třebovice ve Slezsku, Ostrava - Třebovice

souřadnice: 49°50'32.00"N, 18°11'40.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1970-09-24

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).

ID: 846243

#### **6175d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: /2/ Vítkovice: Vítkovické železářny KG

nejbližší obec: Vítkovice, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'28.79"N, 18°17'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1961

nálezce: Zdeněk Kilián

pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Druhý příspěvek k poznání květeny rudišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 23: 45-50.

projekt: FLDOK

ID: 8720494

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: rudiště Vítkovických železáren Klementa Gottwalda ve Vítkovicích: 49°48'41"N, 18°17'02"E ± 500 m

nejbližší obec: Ostrava-Vítkovice, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°48'41.00"N, 18°17'2.00"E, ± 500m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1961

nálezce: Zdeněk Kilián

pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Druhý příspěvek k poznání květeny rudišť na Ostravsku. - Přírodověd. Čas. Slez., Opava, 23(1): 45-50.

projekt: Florlit

ID: 14123893

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Cyklostezka Slezskoostravský hrad  
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'42.74"N, 18°18'11.33"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2012-08  
nálezc: Radim Kočvara  
pramen: Kočvara Radim. BIOLOGICKÉ HODNOCENÍ ZÁMĚRU CYKLOSTEZKA POČÁTEČNÍ, SLEZSKOOSTRAVSKÝ HRAD. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7794254

#### 6176b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: obec Doubrava  
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'31.10"N, 18°28'42.91"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2011  
nálezc: Adrian Czernik  
pramen: Adrian Czernik. Biologické posouzení projektu " Studie vlivu hornické činnosti na odtokové poměry v obci Doubrava". 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7296971

#### 6176c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Petřvald u Ostravy, Pežgovský les, lesní údolí z. od kóty 284,3  
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'9.28"N, 18°23'27.97"E, ± 400m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003-08-07  
nálezc: Marie Sedláčková  
pramen: FAS 26/4  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13598412

#### 6177c

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Louky: komplex rybníků někdejší SPR Louky nad Olší později poddolováním zaniklých  
nejbližší obec: Louky, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'59.61"N, 18°33'57.07"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 237 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1952-01-01  
nálezc: František Jurásek  
pramen: Jurásek F. (1978) Floristický přehled oblasti rybníků v Loukách n. Olší z let 1952–1978, přepis rukopisu uloženého v Muzeu Těšínska (herb. CESK) zajistil M. Skarka, zapsal D. Hlisenkovský  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: 274 taxonů zaznamenáno v oblasti Luk nad Olší (+- 2 km); v Lipinščoku, podél odpadových příkopů  
ID: 14167058

#### 6243b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tachovsko: Svojšín - niva u levého břehu Mže V obce.  
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'3.74"N, 12°55'25.62"E, ± 300m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1977-05-26  
nálezc: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059742

**6243d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /10/ Svojšínská pahorkatina: Milíkov (28f/6243d): podél řeky Mže v úseku 1,4-2,5km VJV od železnič. zastávky v Milíkově.  
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'27.00"N, 12°57'7.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2010-05-15  
náleze: L. Pivoňková; Škrábek sen.; Škrábek jun.  
pramen: Pivoňková L. (2011): Údolím Mže a Úhlavky mezi Stříbrem a Milíkovem. - Calluna 16: 1-2.  
projekt: FLDOK  
ID: 8349044

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Benešovice: okraj údolní louky u bezejmenného potoka JV kóty 525,6 (Vysoká).  
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov  
souřadnice: 49°43'0.00"N, 12°54'56.00"E  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1997  
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.  
projekt: FLDOK  
ID: 8147649

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: p0173\_114421\_145\_T5.5  
nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°43'8.65"N, 12°59'20.29"E, ± 40m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Lukáš Šmahel  
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3629165

**6244b**

lokalita: Pňovany, lom a štěrkovité okolí lomu do 100 m od silnice 600-750 m J od kost. Sv. Anny v obci  
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'9.72"N, 13°7'20.28"E  
nadmořská výška: 430-435 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-06-13  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13216211

**6246b**

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Zábělá u Plzně  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'13.28"N, 13°27'18.70"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902  
náleze: František A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448796



**6246c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: DOUBRAVKA, strmý svah, kříž. Jateční a Rokycanská, vchod od podchodu  
souřadnice: 49°44'56.00"N, 13°24'9.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1999-05-16  
nálezcce: Z. Chocholoušková  
projekt: ČNFD  
ID: 2950904

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: BORY, Tomanova ul., trávník před paneláky  
souřadnice: 49°44'7.00"N, 13°21'49.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1999-05-16  
nálezcce: Z. Chocholoušková  
projekt: ČNFD  
ID: 2950947

**6247d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hrádek u Rokycan: křovinaté levé břehy Klabavy na SV okraji obce  
nejbližší obec: Hrádek, okres Rokycany  
souřadnice: 49°42'54.90"N, 13°39'20.50"E, ± 50m  
nadmořská výška: 394 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2018-05-12  
nálezcce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13770809

**6248c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dobřív: les v údolí Klabavy SV od obce  
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany  
souřadnice: 49°43'20.80"N, 13°41'41.06"E, ± 50m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2017-04-22  
nálezcce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13292667

**6248d**

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: 1. Strašice: les při Tiském potoce, 1 km V obce  
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'28.54"N, 13°47'23.61"E, ± 2500m  
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: 9179114

#### 6249d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Obecnice u Příbrami. Jehlič. les za vsí v místech zvaných "V koutě"  
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'46.10"N, 13°55'50.50"E, ± 1500m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1983-07-14  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448882

#### 6259b

lokalita: Čečkovice, břehové porosty řeky Doubravy, cca 800 m JZ - JJZ od obce  
nejbližší obec: Čečkovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°46'42.00"N, 15°39'23.00"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1997-05-06  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515540

lokalita: Čečkovice, habřina na příkré stráni nad levým břehem Doubravy, cca 1 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Čečkovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°46'54.00"N, 15°39'5.00"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1997-05-06  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515541

lokalita: Jeřišno, lužní olšina na pravém břehu Doubravy, mezi obcí a osadou Heřmaň  
nejbližší obec: Jeřišno, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°47'22.00"N, 15°38'28.00"E  
nadmořská výška: 366 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1997-05-06  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515542

#### 6260a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: NPL 186. Vratkovské louky: zbytky vlhkých a rašelinných luk, mírný svah, 0,8km SSV od Vratkova u Hor. Bradla.  
nejbližší obec: Vratkov u Hor. Bradl, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°47'53.00"N, 15°42'25.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1994-05-22  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8360832

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: NPL 178. Stavenov: velký rybník s mokřady na V okraji, 3km S Chotěboře.

nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'9.00"N, 15°40'42.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1994-01-05

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8360547

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: /20/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.

nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°46'28.65"N, 15°42'23.63"E, ± 2500m

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7986448

### 6260b

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Tab.3.sním.31. Železné hory: niva Chrudimky 900m JV obce Travná,

nejbližší obec: Travná, okres Chrudim

souřadnice: 49°47'48.00"N, 15°46'54.00"E

nadmořská výška: 518 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1979-07-26

pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.

projekt: FLDOK

ID: 7935261

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: U.96. Horní Bradlo: louky v nivě Chrudimky 0,5 km VJV obce

nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'28.65"N, 15°47'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1992

nálezce: Bureš

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9094623

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: U.102. Dlouhý: hráz rybníka Dlouhý a louka pod ní

nejbližší obec: Dlouhý, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'28.65"N, 15°47'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1989

nálezce: Bureš

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9094745

### 6260c

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 1. Navrhovaná PR Svatomariánské údolí: jde o přirozený tok řeky Doubravy v zastoupený luž.olšín přecházejících na L břehu ve svah.

nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'45.00"N, 15°41'5.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2004

pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.

projekt: FLDOK

ID: 8099658

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: NPL 14. Libický luh na Doubravě: lužní olšiny a mezofilní lesy v údolí Doubravy, s výskytem ohrož. druhů, 1-2km ZSZ Libice nad Doubravou.

nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'45.00"N, 15°41'9.00"E

nadmořská výška: 395-410 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1993-04-29

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8352164

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: NPL 13. Libický rybníček: louky, lužní olšiny a dubohabřiny v nivě Doubravy, JZ Libice nad Doubravou u Chotěboře.

nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'56.00"N, 15°41'1.00"E

nadmořská výška: 410-420 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1993-04-29

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8352105

#### **6261a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Tab.2.sním.20. Železné hory: při SZ okraji obce Svobodné Hamry, 5km Z Hlinska,

nejbližší obec: Svobodné Hamry, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'28.00"N, 15°49'55.00"E

nadmořská výška: 364 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1982-07-29

pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.

projekt: FLDOK

ID: 7934978

#### **6261c**

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Z.13. Vitanov

nejbližší obec: Vitanov, okres Chrudim

souřadnice: 49°43'28.65"N, 15°52'23.64"E, ± 2500m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1990

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9100274

**6261d**

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Hamerská přehrada, ve stíněné bučině k JV; podklad - vlhký humus. Menší tlupy v pásnu bučin. Po celém okrese roztroušeně.  
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'35.01"N, 15°55'23.91"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1955-08-20  
náleze: Hulán  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448732

**6263c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: na rašelinné loučce při železniční trati 1 km S od Kamence  
nejbližší obec: Pohodlí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'15.94"N, 16°14'13.94"E, ± 500m  
fytochorion: 63e. Poličko  
datum: s. d.  
náleze: J. Feltl  
pramen: Feltl J. (1973): Floristické poměry mezihoří Polička - Litomyšl. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 170-171.  
projekt: FLDOK  
ID: 9268550

**6264a**

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: Mohrner Ränder  
nejbližší obec: Javorník, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'28.68"N, 16°22'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: Peter Schreiber  
pramen: Schreiber P. (1916): Beiträge zur Flora des Zwittauer Gebiets. - Zeitschrift des Mährischen Landesmuseums 15: 67–95.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích kvadrantů 6264a a 6264b  
ID: 14324214

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 88. Ostrý Kámen (část obce Karle): travnatý pás mezi lesními fragmenty na údolním svahu 300 m JV od osady, 1 km SZ od železniční zastávky Vendolí, 49°45'08" N, 16°24'07" E  
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'8.00"N, 16°24'7.00"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1999-06-21  
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. - Zprávy Čs. Bot. Společ. 50: 131–148.  
projekt: Florlit  
ID: 13856423

**6264b**

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Zwittau  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'48.00"N, 16°28'17.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1890-05-19  
náleze: L. Nießner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. C. Hanáček;  
ID: 13793700

#### 6264c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Květná, rybník na návsi  
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'59.23"N, 16°21'3.19"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2009-05-27  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6935886

#### 6265b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Hřebečovský hřbet, Svitavy. Koclířov, východní svahy nad bývalými doly cca 2 km severně osady Hřebeč, březový porost na vytěžených místech  
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'58.00"N, 16°35'1.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2002-09-03  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046015

#### 6265c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: [Boršov] bučiny  
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'28.69"N, 16°32'23.65"E, ± 2500m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Kühn F. (1960): Studie o květeně katastru Boršov u Moravské Třebové. – Sborn. Klubu Přírodověd., Brno, 32: 19–29.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích kvadrantů 6265c a 6265d  
ID: 14311971

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: Schönhengst  
nejbližší obec: Hřebeč, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'28.69"N, 16°32'23.65"E, ± 2500m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: Peter Schreiber  
pramen: Schreiber P. (1916): Beiträge zur Flora des Zwittauer Gebiets. – Zeitschrift des Mährischen Landesmuseums 15: 67–95.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: na hranicích kvadrantů 6265c a 6265d  
ID: 14324212

#### 6265d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.3.sním.17.lok.65. Moravská Třebová a okolí: JZ Morav.Třebové: Hřebečovský hřbet, největší lokalita plošičníku - 900m S od kóty Roh (660,4m), les.světlina na příkrém svahu V expozice. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž.určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).  
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'42.00"N, 16°35'12.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2005-07-14  
náleze: V. Sedláček  
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 8391379

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Boršov: sledované území se nachází na svazích s expoz. na všechny svět. strany, s podkladem vápničitých a kyselých poloh v křídových pískovcích a opukách v okolí obce. (viz. zakreslená tabulka na str. 26)

nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°37'10.00"E

nadmořská výška: 350-679 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: s. d.

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. (1960): Studie o květeně katastru Boršov u Moravské Třebové. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 32: 19-29.

projekt: FLDOK

ID: 8349593

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Rohová

souřadnice: 49°43'38.95"N, 16°35'14.42"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2011-08-20

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 11175857

### 6267b

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Doubravice, přírodní rezervace Kačení louka (část S od železniční trati), dubohabřina s lípou na Z okraji rezervace, 1,9 km JV od železniční stanice Moravičany

nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk

souřadnice: 49°45'5.00"N, 16°59'31.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-17

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13480667

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Doubravice, přírodní rezervace Kačení louka (část J od železniční trati), toho času vyschlé materiálové jámy a olšiny, asi 2,0 km JV od železniční stanice Moravičany

nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk

souřadnice: 49°45'1.30"N, 16°59'40.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-17

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13480756

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Hornomoravský úval, Moravičany - lesy a přilehlé louky a tůně V a SV od Moravičan

souřadnice: 49°46'28.71"N, 16°57'23.65"E, ± 2500m

datum: 1971

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8612305

**6267d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: (10) Nové Mlýny: meadow between the bridge and the pub near the village (V obce Římice)  
nejbližší obec: Římice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°43'28.71"N, 16°57'23.66"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1993-05-24  
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 131-176.  
projekt: FLDOK  
ID: 9320780

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nové Mlýny, meadow between the bridge and the pub near the village  
souřadnice: 49°43'58.00"N, 16°59'47.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1993-05-24  
nálezc: M. Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.  
projekt: ČNFD  
ID: 1908543

**6268c**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, břeh Moravy na začátku Zámecké Moravy. S. m. cca 240 m  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°43'3.00"N, 17°1'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1977-05-23  
nálezc: Marie Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;  
ID: 13793706

původní jméno: orig.: *Viscaria vulgaris*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora Moraviae. Litovel: na louce při kraji lesním u Třesína  
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'30.00"N, 17°0'4.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1947-05-26  
nálezc: B. Šula  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Šula; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;  
ID: 13793755

původní jméno: J. Koblížek: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Mladeč, Jeseníky  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'13.54"N, 17°1'17.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1964-06-08  
nálezc: Milan Križo  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948807



původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: o. Olomouc, obec Mladeč, jilmová doubrava  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'26.53"N, 17°0'21.25"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1982-05-24  
náleze: Ivana Teterová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046016

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Moravia sept.: distr. Olomouc: in pratis subhumidis ad pedem collis Třesín supra pag. Mladeč ad opp. Litovel  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'29.47"N, 17°0'6.63"E, ± 1500m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1966-06  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6267d a 6268c.  
ID: 14448699

#### 6268d

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Doubrava u Litovle. S. m. 230 m  
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'8.00"N, 17°5'58.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1931-05-14  
náleze: S. Laichman  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;  
ID: 13793685

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Litovel: lužní les asi 2 km V od kostela ve městě  
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'8.00"N, 17°6'7.00"E  
nadmořská výška: 229 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2004-05-15  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. P. Koutecký no 4336;  
ID: 13948656

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in nemore humido ad pag. Litovel, cca 230 m s. m.  
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'8.91"N, 17°6'23.40"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1964-05  
náleze: J. Dostál; Bednář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448702

**6269b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Šternberk-Horní Žleb, dno kařonu Sitky v okolí Pilátova pramene, asi 1,15 km SSZ – 1,35 km S od autobusové zastávky v obci  
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°47'2.60"N, 17°18'56.70"E, ± 350m  
nadmořská výška: 375-400 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
nálezc: Jan Prančl  
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13477112

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Šternberk-Horní Žleb, okraje silnice v údolí Sitky mezi obcí a kamenolomem  
nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'5.10"N, 17°19'5.90"E, ± 400m  
nadmořská výška: 330-345 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
nálezc: Jan Prančl  
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13477154

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Dalov, Horní Žleb, údolí Hůzovky (Sitky) S od H. Žlebu pod Sovím kamenem (592)  
souřadnice: 49°46'28.73"N, 17°17'23.65"E, ± 2500m  
datum: 1981-05-10  
nálezc: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8615470

**6269c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Listnatý les mezi Pňovicemi a Štěpánovem J od říčky Oskava  
souřadnice: 49°43'28.72"N, 17°12'23.66"E, ± 2500m  
datum: 1974-04-07  
nálezc: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8615520

**6270b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Moravský Beroun, stráně u silnice a okraj silnice poblíž rozcestí ulic Opavská a Svatoplukova (= silnice do Nových Valteřic)  
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc  
souřadnice: 49°47'53.70"N, 17°26'48.40"E, ± 100m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-14  
nálezc: Martin Dančák  
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13474102

### 6270c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Těšíkov. Údolí Trusovického potoka při Těšíkovské kyselce  
souřadnice: 49°43'28.73"N, 17°22'23.66"E, ± 2500m  
datum: 1981-05-24  
nálezce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8617742

### 6270d

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Domstadt [ = Domašov nad Bystřicí ]  
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc  
souřadnice: 49°44'14.00"N, 17°26'35.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1883-08-03  
nálezce: E. Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793657

### 6271b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 22. Svatoňovice: podél cesty od lomu na pravém břehu Budišovky po levém břehu k mostu přes strouhu (přítok Budišovky) a odtud přes pole k železniční trati, 480-500 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková  
souřadnice: 49°47'20.00"N, 17°38'39.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
nálezce: Meda Višňáková; Richard Višňák; Kateřina Šumberová  
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: 9595340

### 6272d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Heřmánky, žel. zastávka, Klokočůvek, údolí Odry ke Spálovskému mlýnu: pravý přítok Odry podél silnice směr Spálov.  
souřadnice: 49°43'28.76"N, 17°47'23.67"E, ± 2500m  
datum: 1976-09-08  
nálezce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8619134

### 6273c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vrchy: údolí Vršského potoka - lesy nad prav. břehem, část toku pod hájenkou a lesy nad lev. břehem  
souřadnice: 49°43'28.76"N, 17°52'23.67"E, ± 2500m  
datum: 1982-09-07  
nálezce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8620354

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Fulnek S od města, svahy nad údolím Gručkovky, nad silnicí do Lukavce  
nejbližší obec: Děrné, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°43'55.72"N, 17°54'36.38"E, ± 700m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1997-05-06  
nálezce: Marie Sedláčková  
pramen: FAS 26/1  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13591418

**6273d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Děrné  
souřadnice: 49°43'51.16"N, 17°54'55.81"E, ± 163m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-07-02  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.2  
ID: 10768925

**6274d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Studénka 12 km SSV od Nového Jičína, rybník Kačák, VJV břeh  
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°42'10.20"N, 18°5'24.40"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007-06-14  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 5359; evidenční číslo PR 702171, PR 702172; revize: P. Meredá jun. 2011: est!; Z. Kaplan 2019: *Silene dioica*  
ID: 14448711

**6275a**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokality: Polanka nad Odrou: dubohabřina ve střední části lesa Přemýšov, asi 1,9 km VSV zámečku v obci  
nejbližší obec: Ostrava-Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'36.24"N, 18°11'29.72"E, ± 500m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-05-08  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. P. Koutecký no 1727;  
ID: 13948655

**6275c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Košatka: Louky a remízky v okolí ústí Lubiny do Odry  
nejbližší obec: Košatka, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°44'43.42"N, 18°10'10.81"E, ± 900m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2015-05-19  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10163273

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Proskovice: tok Ondřejnice od Staré Vsi nad Ondřejnicí po její ústí v Odru  
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°44'36.59"N, 18°11'1.95"E, ± 900m  
nadmořská výška: 226 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2018-04-03  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13725618

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Proskovice: rybník Olšovec  
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°44'40.15"N, 18°11'16.20"E, ± 9m  
nadmořská výška: 222 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2022-05-12  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 14168374

#### 6275d

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Žabeň, údolí potoka Olešná, J obce směr Sviadnov, pravý břeh  
nejbližší obec: Žabeň, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'11.91"N, 18°18'9.12"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1978-06-04  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991438

#### 6276a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Dolní Datyně: hojně v údolí potoka Datyňka  
nejbližší obec: Havířov-Dolní Datyně, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'41.93"N, 18°24'35.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1970-05  
náleze: Emil Burša  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991425

#### 6276b

původní jméno: *Silene dioica* (L.) Clairv.  
lokalita: Horní Těrlicko, lesík  
nejbližší obec: Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°45'15.65"N, 18°28'46.42"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1976  
náleze: Z. Kilián  
pramen: FAS 21/2  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13163506

#### 6276c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC-715401 ML Frýdek, 1Dd12/5, kú Frýdek, Frýdecký les  
souřadnice: 49°42'2.00"N, 18°21'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1978-07-28  
náleze: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 848811

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC-715401 ML Frýdek, 1Dd12/5, kú Frýdek, Frýdecký les  
souřadnice: 49°42'2.00"N, 18°21'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1966-06-21  
náleze: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 848852

#### 6276d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hradiště: pravobřežní lesní porosty Stonávky, 1 km jižně rybníku Halama  
nejbližší obec: Hradiště, okres Karviná  
souřadnice: 49°43'59.58"N, 18°29'49.22"E, ± 90m  
nadmořská výška: 287 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2022-04-26  
náleze: David Hlisenkovský; Kateřina Látalová; Alex Honc  
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 14167807

#### 6277a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 71. Albrechtice: habřina, J svah nad údolím Chotěbuzky 1,8 km V obce /u některých druhů uveden pod č. 71a/  
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'28.80"N, 18°32'23.68"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: 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: 9250866

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Podbeskydské pahorkatiny. Český Těšín, Chotěbuz - Albrechtice. Loučný les, listn. lesíky a louky, pole, cesty a silnice mezi žel.z. Chotěbuz a Albrechticemi.  
souřadnice: 49°46'28.80"N, 18°32'23.68"E, ± 2500m  
datum: 1975-07-12  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8635633

#### 6277c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vělopolí: lesní komplex severně Vělopolí  
nejbližší obec: Vělopolí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'25.80"N, 18°34'38.01"E, ± 900m  
nadmořská výška: 351 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2021-04-24  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: 2021: zachovalý, zvláště pestrý jarní bylinný podrost podél Vělopolky (procházen potok v délce 1,5 km)  
ID: 14111997

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hradiště: lesní komplex Lesní, Volovecký a Zavadovický potok  
nejbližší obec: Hradiště, okres Karviná  
souřadnice: 49°43'30.00"N, 18°30'2.58"E, ± 900m  
nadmořská výška: 289 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2021-04-25  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: 2021: procházeno jen po jejich soutok v úseku 1,3 km  
ID: 14112078

#### 6277d

původní jméno: Z. Lososová: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: I;  
lokalita: Silesia, Podbeskydská pahorkatina, distr. Karviná. Dolní Žukov: podél potůčku u ul. Strmá; břeh potoka. S. m. 320 m  
nejbližší obec: Dolní Žukov, okres Karviná  
souřadnice: 49°42'42.00"N, 18°35'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-05-09  
náleze: Lenka Wojnarová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no LW08/022; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 13793779

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Ropice: ojedinele na železničním náspu  
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'26.54"N, 18°36'54.02"E, ± 800m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1974-07-29  
náleze: Emil Burša  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991454

#### 6340b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nové Domky\_2240047  
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'56.04"N, 12°29'21.30"E, ± 90m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2007-07-01  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5277887

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: NPP Na požárech (okr. Tachov)  
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2005-05-21  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6910865

**6341c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nová Ves pod Přimdou  
souřadnice: 49°37'24.77"N, 12°34'30.10"E, ± 104m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-13  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10422182

**6341d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Český les: Diana: svahový trávník pod zámekem v obci  
souřadnice: 49°37'54.00"N, 12°35'40.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1973-06-28  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.  
projekt: ČNFD  
ID: 3024844

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nová Ves pod Přimdou  
souřadnice: 49°36'29.14"N, 12°35'14.98"E, ± 13m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-07  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10415888

**6342a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Málkov u Přimdy  
souřadnice: 49°39'7.11"N, 12°41'4.67"E, ± 155m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-09-30  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 11117905

**6342c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Málkov u Přimdy  
souřadnice: 49°38'48.38"N, 12°41'9.58"E, ± 861m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-09-30  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11117764



**6342d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Libosváry; vcelku pěkný kult. derivát bikové doubravy na úpatí elevace  
souřadnice: 49°36'34.91"N, 12°49'45.94"E, ± 185m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2014-05-19  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 12739541

**6343c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 710. Olešná: podél silnice na JV okraji obce  
nejbližší obec: Olešná, okres Domažlice  
souřadnice: 49°37'28.49"N, 12°52'23.61"E, ± 2500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9216640

**6345b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: /3/ Dobřany: na zpustlé mezi po L straně cesty, pod níž protéká malý potůček  
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'40.00"N, 13°18'36.00"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: 7952012

**6347a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Nezvěstice: sv. od obce v lese, u lesní cesty.  
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°39'2.34"N, 13°32'32.86"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-07-23  
náleze: Jana Nová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059754

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: u Neslívského rybníka  
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°40'24.42"N, 13°33'32.46"E, ± 100m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1966-05-08  
náleze: Helena Marková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059753

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Štáhlavy. V údolí Kornatického potoka u pily.  
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'41.54"N, 13°33'13.10"E, ± 200m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1936-07-24  
náleze: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059758

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Štáhlavice. V křoví u ústí Kornatického potoka do Úslavy.  
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°39'27.64"N, 13°31'55.21"E, ± 50m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1932-05-18  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059757

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokality: Při potoku Kornatickém v lese u pily.  
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'41.54"N, 13°33'13.10"E, ± 200m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1898-06-14  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059759

původní jméno: *Melandryum silvestre* a) *villosum*  
lokality: Též při potoku Kornatickém blíž pily při hradě Lopatě (Štáhlavy)  
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'40.25"N, 13°33'19.67"E, ± 300m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1898-05-30  
náleze: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 3 lokality na schedě  
ID: 14448785

původní jméno: *Melandryum silvestre* a) *villosum*  
lokality: při prameni na lukách u zaniklých Neslív u Štáhlav  
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°40'29.78"N, 13°33'0.73"E, ± 600m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1898-05-30  
náleze: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448786

**6347c**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Nezvěstice: sv. od obce v lese, u lesní cesty, 450 m s. m.  
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°38'45.00"N, 13°32'25.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-07-23  
náleze: J. Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no JN285/09; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;  
ID: 13793703

#### 6347d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lipnice, niva Kornatického potoka východně od nádraží  
nejbližší obec: Lipnice u Spáleného Poříčí, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°38'49.38"N, 13°37'11.86"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2010-06  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka. Terénní průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7302820

#### 6348a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Skořický potok  
souřadnice: 49°40'2.97"N, 13°42'23.17"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2009-07-21  
náleze: Daniela Hlinková; Martin Čížek; Jiří Sladký  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11157847

#### 6348b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: na Padrti  
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'41.57"N, 13°45'51.87"E, ± 1000m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1925-06-14  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059736

#### 6348c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Brdy, Míšov, cca 1 km od obce jihozápadně, vlhká louka poblíž olšový porost.  
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'54.52"N, 13°43'6.90"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1990-07-26  
náleze: I. Levá  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059749

**6348d**

původní jméno: orig.: Melandryum silvestre; J. Danihelka 2019: Silene dioica;  
lokalita: Vých. bř. Hoř. rybn. Padrť.  
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'31.00"N, 13°45'57.00"E, ± 600m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1886-07-04  
náleze: Jaroslav Jahn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793670

původní jméno: Melandrium rubrum  
lokalita: Teslíny - u lesní cesty na Hutě asi 1 km JV od Teslínů.  
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'48.87"N, 13°45'48.18"E, ± 200m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1956-06  
náleze: J. Štěpán  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059731

**6349c**

původní jméno: Melandryum silvestre  
lokalita: Brdy: Lesy u Rožmitála  
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'8.59"N, 13°52'25.99"E, ± 4000m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1900-07  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448698

**6351c**

původní jméno: Silene dioica  
lokalita: Zduchovice  
souřadnice: 49°37'37.67"N, 14°13'18.08"E, ± 24m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-07-08  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 10799793

**6355a**

původní jméno: Melandrium rubrum  
lokalita: Krasovice: podmáčená pastvina JZ od obce (nálezy z let 1988-89)  
nejbližší obec: Krasovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'2.00"N, 14°53'35.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Pešout P. (1992): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska III. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 31-43.  
projekt: FLDOK  
ID: 9813626

### 6355b

původní jméno: knotovka lesní  
lokalita: Listnatý les, Loreta u Vlašimi.  
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'2.50"N, 14°55'40.82"E, ± 300m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1962  
náleze: L. Kuklíková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448773

### 6355c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Blaník; Louňovice pod Blaníkem: zaniklý hrad na skalnatém vrcholu Velkého Blaníku 2 km VSV vzdušnou čarou od náměstí v obci,  
souřadnice: 49°38'30.77"N, 14°52'23.69"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2010-08-11  
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: 12008618

### 6356b

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora bohémica: Bohemia centralis, distr. Benešov: locis graminosis in declivi supra ripam dextram rivuli Sedlický potok inter pagos Sedlice et Borovsko, substr. serpentin.  
nejbližší obec: Sedlice, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'20.00"N, 15°6'10.00"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1976-06-18  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví;  
ID: 13793738

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Okr. PE: Zruč nad Sázavou: na pravém břehu sedlického zálivu dolnokralovické přehrady ca 1,3 km SV od obce Sedlice, serpentin  
nejbližší obec: Keblov-Sedlice, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'34.68"N, 15°6'27.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1976-06-18  
náleze: Miroslav Smejkal  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948682

### 6356d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Křivsoudov; Křivsoudov: zbytky hradu v areálu sokolovny a v jejím nejbližším okolí ve městečku,  
souřadnice: 49°37'57.44"N, 15°5'8.57"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2009-09-03  
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: cf., sterilní  
ID: 12004842

**6357b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Českomoravská vysočina, Leděčsko: světlé lesy v údolí Sázavy v rezervaci Stvořidla  
nejbližší obec: Trpišovice-Bilantova Lhota, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'56.78"N, 15°19'50.05"E, ± 800m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1957-06-16  
nálezce: Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448667

**6358a**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Okr. HB: Trpišovice, 6 km JV od Ledče n. S.: okraj lesa na břehu Sázavy u obce  
nejbližší obec: Trpišovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'37.08"N, 15°20'8.83"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1957-05-17  
nálezce: Antonín Čábera  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. A. Čábera;  
ID: 13948680

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Leděčsko. Okraj borového lesa v rezervaci Stvořidla u Lhotek.  
nejbližší obec: Leděč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'0.32"N, 15°19'58.04"E, ± 1500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1957-06-16  
nálezce: Čábera  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6357b a 6358a.  
ID: 14448668

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Českomoravská vysočina, Leděčsko. Okraj lesa na břehu Sázavy u Trpišovic  
nejbližší obec: Trpišovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'36.51"N, 15°20'17.09"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1957-05-17  
nálezce: Antonín Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448669

**6359c**

lokalita: Chlístov, smíšený les na příkré stráni na pravém břehu řeky Sázavy, V od obce  
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'14.40"N, 15°31'44.50"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1994-04-06  
nálezce: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515543

**6359d**

lokalita: Havlíčkův Brod, břehové porosty na pravém břehu Sázavy pod soutokem se Šlapankou, cca 1,2 km VJV od náměstí ve městě  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'11.60"N, 15°35'35.60"E  
nadmořská výška: 412 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002-04-08  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515544

**6360b**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Žďár nad Sázavou: in silva ad viam (turisticam rubro signatam) loco Podhorská louka dicto cca 3,5 km  
cursu septentr.-orient. a pago Havlíčková Borová. S. m. cca 640 m  
nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°49'7.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1967-07-27  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13793736

**6361a**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Czech Republic, Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Radostín: E margin, near the road. S. m. 621 m. 493906 N & 155259 E  
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'6.00"N, 15°52'59.00"E  
nadmořská výška: 621 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2005-06-01  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no OR09/787;  
ID: 13793728

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod, Hluboká: Řeka, mokrá louka při ústí Doubravy 0,5 km SSZ od obce. S. m. 560 m  
nejbližší obec: Hluboká, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'5.00"N, 15°51'3.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-05-07  
náleze: Š. Nejedlá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13793699

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora bohémica: Křížová (Krucemburk): ve Štírově dole mezi rybníky Malé Dářko a Řeka roztroušeně. S. m. cca 600 m  
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'58.00"N, 15°51'53.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1957-08-01  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 13793737

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Žďárské vrchy: Radostín, 10 km S od Žďáru n. Sáz., údolí Štírův důl pod Malým Dářkem 2 km S od obce  
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'57.58"N, 15°51'51.28"E, ± 700m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1973-06-03  
náleze: B. Sádecký  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948681

lokalita: [rybník] Doubravník u Doubravky.  
nejbližší obec: Radostín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'1.39"N, 15°50'58.40"E, ± 600m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1943-06-06  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6361a a 6361c.  
ID: 14448752

### 6361c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /42/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,  
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'28.65"N, 15°52'23.65"E, ± 2500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7991801

### 6362b

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: na jižním svahu Buchtova kopce asi 1000 m severovýchodně od obce Sněžné. S. m.  
700 m  
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°39'16.00"N, 16°8'7.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1981-09-05  
náleze: J. Suchý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13793750

### 6362c

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Morava: pod Brožovou skálou u Sklenného  
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°37'28.00"N, 16°0'40.00"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1896  
náleze: F. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Vítoušek; 2 sheets (second without label); date is unclear;  
ID: 13793682



### 6362d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jimramovské Paseky, osada  
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'40.37"N, 16°9'51.59"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1991-09-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 7831784

### 6363a

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Ve stínu horního okraje (k severu) smíšeného hájku nad řekou Svratkou sv. obce Lačnova, expos.: JV, nadmoř. v. cca 545 m,  
jediný bohatě rozvitý trs kvetoucí  
nejbližší obec: Korouhev, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'46.09"N, 16°12'47.25"E, ± 500m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1941-06-02  
náleze: Václav Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448689

### 6363b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jedlová + údolí potoka, 2,5 km SVV obce (Sev. obce Šest chalup) - až k hranici čtverce  
souřadnice: 49°40'28.67"N, 16°17'23.65"E, ± 2500m  
datum: 1990-05-07  
náleze: Pluhař  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8626093

### 6363c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Trhonice: silniční příkop na okraji lesa (kulturní smrčiny) asi 675 m SSV od kóty Hora (643 m)  
nejbližší obec: Trhonice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'25.37"N, 16°14'20.29"E  
nadmořská výška: 546 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-09-05  
náleze: Jan Košnar  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10153470

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nový Jimramov: PP Štarkov, rulové skály v bučině pod hradní zříceninou, asi 140 m S od kóty Štarkov (679 m)  
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'22.67"N, 16°10'18.80"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2018-06-03  
náleze: Jan Košnar; Jiří Košnar; Jitka Laburdová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13672623

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Jimramov JJZ od Poličky, okraj lesa u potoka u silnice cca 0,8-1,1 km VSV od zámečku v Jimramově

nejbližší obec: Jimramov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°38'26.00"N, 16°14'16.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-06-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS

ID: 14047127

#### 6364a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Stašov, údolí Křetínky mezi obcí a Hamry

nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy

souřadnice: 49°39'48.04"N, 16°22'20.19"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-05-30

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.

projekt: NDOP

ID: 7835054

#### 6364d

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Flora bohemica. Dolní Lhota; lesní cesta z Kavin do Dolní Lhoty. S. m. 435 m

nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Svitavy

souřadnice: 49°36'3.00"N, 16°25'23.00"E, ± 400m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-05-17

nálezce: D. Šilová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13793753

#### 6367a

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;

lokality: Javoříčko, okr. Olomouc, lesní příkop u potoka Špráněk při cestě do Bouzova SZ obce

nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'55.02"N, 16°54'29.99"E, ± 1000m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1984-06-17

nálezce: Jaroslav Čáp

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14045697

původní jméno: *Melandryum silvestre*

lokality: Březina: na sev. úbočí Zkamenělého zámku (skály dev. vápence), asi 540 m n. m., v podrostu, nemnoho

nejbližší obec: Březina, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'2.43"N, 16°54'13.36"E, ± 200m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1943-06-23

nálezce: Jaroslav Němec

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448795

**6368b**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora von Mähren. Schrein [= Střeň]  
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'6.00"N, 17°8'59.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1920-08  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793687

**6369a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Moravia sept.: distr. Olomouc: ad viam ferream in silva inter pag. Střeň et Štěpánov, cca 230 m s. m.  
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'26.52"N, 17°10'21.48"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1965-06  
náleze: J. Dostál; Bednář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6368b a 6369a.  
ID: 14448703

**6369c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Moravia sept.: distr. Olomouc: in pratis humidis ad pag. Hejčín u Olomouce, cca 225 m s. m.  
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'19.75"N, 17°13'52.20"E, ± 600m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-06  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448700

lokalita: Horka nad Moravou u Olomouce; les Horka, jižní okraj u Mlýnského potoka.  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'56.05"N, 17°11'47.50"E, ± 600m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1960-05-22  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448741

**6369d**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Bžehy Moravy za Černovírem  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'40.00"N, 17°15'19.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1928-06  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793711

**6370b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Hrubá voda, rokliny za obcí a kamenolomem.  
souřadnice: 49°40'28.74"N, 17°27'23.67"E, ± 2500m  
datum: 1981-04-26  
nálezce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8629438

**6371c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Město Libavá: Seznam zjištěných taxonů v PR Smolenská luka.  
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°33'11.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 113-122.  
projekt: FLDOK  
ID: 8293417

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kozlov, okr. Olomouc, lesní lem u silnice mezi okrajem obce a kasárnami (směrem k místu „Pod pramenem“), cca 650 m n.m.  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'24.45"N, 17°32'24.64"E, ± 400m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1994-05-31  
nálezce: Bronislav Hlůza  
pramen: FAS 31/10  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: exkurze s T. Homolou a V. Velískem  
ID: 13791568

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kozlov, okr. Olomouc, kraj lesa a smíšený les s převahou smrků u lesní silnice od křižovatky „Zelený kříž“ do Nové Vsi n. O., cca 660 m n. m.  
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'44.23"N, 17°33'24.96"E, ± 1800m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1994-05-31  
nálezce: Bronislav Hlůza  
pramen: FAS 31/10  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: exkurze s T. Homolou a V. Velískem  
ID: 13791801

**6373a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jestřábí - Kletné - Suchdol n.O., údolí Kletenského potoka (od pramene) k žel. trati v obci Suchdol n.O. a pravý přítok (Rohšeský pot. - levá větev)<BR>  
souřadnice: 49°40'28.76"N, 17°52'23.68"E, ± 2500m  
datum: 1982-06-03  
nálezce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8631885

**6373b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /46/ Kunín: lužní les 1,5 km SZ od kóty 289 m (Cihelňák)  
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'28.76"N, 17°57'23.68"E, ± 5000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1987  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1989): Poznámky k rozšíření a ekologii některých druhů rodu *Epipactis*. - Muz. a Součas., ser. natur. 3: 5-33.  
herbář: ROZ  
projekt: FLDOK  
poznámka: listnaté lesy, hojně  
ID: 9000835

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hladké Životice (CHKO Poodří), pravý břeh Odry  
souřadnice: 49°40'5.00"N, 17°59'29.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-07-04  
náleze: J. Stalmach  
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. *Saliceto-Populetum Tx.* 1931, Meijer - Dress 1936. - *Campanula*, Ostrava, 6: 103-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 2374101

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kunín - S okraj obce, polní cesta k S úpatí koty 289 (Cihelňák), louky a lužní les S úpatí (J. toku Odry)  
souřadnice: 49°40'28.76"N, 17°57'23.68"E, ± 2500m  
datum: 1978-05-06  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8632065

**6373c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Levý břeh Odry jižně od obce Mankovice  
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°52'52.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-07-02  
náleze: J. Stalmach  
pramen: Stalmach J. (1983): Lužní lesy v Poodří. 1. část. *Salicion triandrae Müller et Görs* 1958. - *Campanula*, Ostrava, 5: 15-28.  
projekt: ČNFD  
ID: 1103797

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Mankovice (CHKO Poodří), levý břeh Odry J od obce  
souřadnice: 49°37'56.00"N, 17°53'32.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-07-02  
náleze: J. Stalmach  
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. *Saliceto-Populetum Tx.* 1931, Meijer - Dress 1936. - *Campanula*, Ostrava, 6: 103-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 2374306

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Mankovice  
souřadnice: 49°38'16.15"N, 17°51'55.12"E, ± 385m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-05-09  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10554452

#### 6373d

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravská brána: Bernartice n. O., Lesní mlýn, luhy podél Odry  
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'46.34"N, 17°56'31.22"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1970-05-20  
náleze: Marie Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991440

#### 6374a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Albrechtčiky, osada Nová Horka, les Obora v areálu SPR Kotvice  
souřadnice: 49°41'46.00"N, 18°4'12.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1978-04-05  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.  
projekt: ČNFD  
ID: 2186613

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Poodří  
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1978-08  
náleze: V. Koutecká  
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoecnologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2118199

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Levý břeh Odry proti Hornímu Bartošovickému rybníku  
souřadnice: 49°40'52.00"N, 18°1'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1978-07-02  
náleze: J. Stalmach  
pramen: Stalmach J. (1983): Lužní lesy v Poodří. 1. část. *Salicion triandrae* Müller et Görs 1958. - Campanula, Ostrava, 5: 15-28.  
projekt: ČNFD  
ID: 1103488

**6374c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 484. Nový Jičín: Sirkové lázně, lesík mezi silnicemi severně od lázní, 300-320 m n. m., Grulich  
souřadnice: 49°36'36.00"N, 18°2'54.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
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: 9608545

**6374d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 516. Sedlnice: les na vrchu Peklisku, 270-300 m n. m., Sádlo  
souřadnice: 49°38'41.00"N, 18°6'6.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
náleze: 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: 9609372

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: SV Morava: Závišice, levý břeh Sedlnice, 0,5 km J osady Borovec  
souřadnice: 49°37'60.00"N, 18°5'49.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1980-08-31  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.  
projekt: ČNFD  
ID: 2188239

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: SV Morava: Prchalov u Příbora, J část lesa Peklisko, k. 306  
souřadnice: 49°38'41.00"N, 18°6'6.00"E  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1980-08-31  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.  
projekt: ČNFD  
ID: 2187573

**6375b**

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Frýdek-Místek: les Štandl. S. m. 340 m  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'38.00"N, 18°19'1.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-05-21  
náleze: Lenka Gejdošová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 559091);  
ID: 13793660

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Frýdek-Místek: les Štandl. S. m. 340 m  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'38.00"N, 18°19'1.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-05-21  
náleze: Lenka Gejdošová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 558921);  
ID: 13793661

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Friedek [= Frýdek-Místek]: Lipina, 1 Ex.  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'39.00"N, 18°18'44.00"E, ± 800m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1925-05-20  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří; Blaßrot bis weiß;  
ID: 13793777

původní jméno: orig.: *Melandryum dioicum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Friedek [= Frýdek-Místek]: "Lipina", häufig. Auch sonst bis in die Gebirgstäler  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'39.00"N, 18°18'44.00"E, ± 800m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1925-05-18  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 13793778

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Místek, na Štandli  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'33.36"N, 18°19'3.66"E, ± 500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1884-06  
náleze: František Gogela  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019218

### 6375c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Hukvaldy: lokalita PP "Pod hukvaldskou oborou" se nachází v údolí Ondřejnice mezi obcemi Hukvaldy a Kozlovice, jde o luh na L břehu Ondřejnice (vlhké a zastíněné)  
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'39.00"N, 18°14'30.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1994-07-21  
pramen: Sedláčková M. (1996): K výskytu chráněné kapradiny u Hukvald. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 13: 69-71.  
projekt: FLDOK  
ID: 8075602



původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 13. Lubina: luhy a svahy tersy P břehu řeky Lubiny v úseku od mostu v centru obce k ústí Lubinky u obce Mniší, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'34.00"N, 18°10'54.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.

projekt: FLDOK

ID: 8079455

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 8b. Lubina: malý P přítok potoka k Hornímu Sklenovu, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'52.00"N, 18°12'26.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.

projekt: FLDOK

ID: 8079040

### 6375d

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Kozlovice: osada Rybí, údolí prav. přítoku Kozlovické Ondřejnice směr Babí vrch (620), vrchol. část a přilehlé svahy směr Kablice; Hůrky III.; po žluté značce přes údolí "Hradiško" do Kozlovic.

souřadnice: 49°37'28.78"N, 18°17'23.69"E, ± 2500m

datum: 1981-07-15

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8635160

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: PR Palkovické hůrky

nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'52.08"N, 18°15'9.01"E, ± 454m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1983

nálezce: Alena Hájková

pramen: Hájková A. Příspěvek k vegetaci SPR Palkovické hůrky. 1983.

projekt: NDOP

ID: 6744568

### 6376a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Dobrá, pravý břeh řeky Morávky

nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'1.27"N, 18°24'28.71"E, ± 1000m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1990-05-29

nálezce: Alena Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13991445

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Frýdek, ve smíšeném lesíku na zámeckém vrchu  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'9.69"N, 18°20'43.36"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1976-05-12  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991435

#### 6376b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Skalice, Vrchy (kóta 432,7), smíšený les  
nejbližší obec: Skalice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'24.68"N, 18°24'56.42"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1970-06-29  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991430

#### 6376c

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Hodoňovice a Kunčičky u Bašky, přirozený tok řeky Ostravice 28,4-30,6 km, lužní les  
nejbližší obec: Baška-Hodoňovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'18.54"N, 18°21'50.39"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1992-05-19  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991431

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Pržno u Frýdl. n. Ostr., na suché louce na levém břehu řeky Ostravice  
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'47.63"N, 18°21'14.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1978-06-07  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991447

#### 6376d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 199. Pražmo: místní část Vlčanka: rumiště V od ústí Červeného potoka  
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'43.25"N, 18°29'39.56"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mikoláš  
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  
poznámka: J. Danihelka 2018-01-07: správně podle mapy nejspíš Vlčanky a Čuvný potok;  
ID: 9254885

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 201. Pražmo: kaňon nad P břehem Morávky 0,5 km S obce

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

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: 9255015

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 205. Pražmo: olšiny na P břehu Morávky 0,4 km SV okraje obce

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

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: 9255561

#### **6377a**

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokality: Hnojník, ve smíšeném lese Bahno

nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'24.86"N, 18°32'15.68"E, ± 400m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1972-08-15

nálezce: Zdeněk Kilián

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13991426

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokality: Moravskoslezské Beskydy, Komorní Lhotka, potok Ráztoka

nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°39'22.44"N, 18°31'37.33"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1972-05-17

nálezce: Alena Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: duplikát tamtéž (FMM 3908);

ID: 13991452

#### **6377b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 229a. Třinec: Quercu-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučin, smrkové monokultury a lesní okraje na V, J a JZ svahu

kóty 394 "Osůvky" cca 2,5 km S města, CaCO<sub>3</sub>

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'28.80"N, 18°37'23.69"E, ± 2500m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek

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 Frydku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9256160

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: vodní tok Tyra

souřadnice: 49°40'12.60"N, 18°38'58.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 326 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2008-07-08

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1236296

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: vodní tok Tyra

souřadnice: 49°40'10.40"N, 18°38'58.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 326 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2008-07-08

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1236671

### 6377c

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na louce na břehu Ráztoky asi 2 km jihovýchodně od obce Komorní Lhotka. S. m. cca 440 m

nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°38'7.00"N, 18°32'42.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1972-05-24

nálezce: Z. Liberďová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;

ID: 13793689

### 6377d

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: vodní tok Tyra

souřadnice: 49°38'43.90"N, 18°39'10.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 376 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2008-07-16

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1236373

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: vodní tok Tyra  
souřadnice: 49°37'56.40"N, 18°39'14.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-17  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1236515

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: vodní tok Tyra  
souřadnice: 49°37'54.60"N, 18°39'14.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-17  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1236560

### 6378a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vendryně: smrkový les na severním svahu Vendryňského háje 1,2 km vsv. od vápenných pecí  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'38.61"N, 18°43'59.78"E, ± 50m  
nadmořská výška: 551 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012  
náleze: Nikol Koždoňová  
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: [https://is.muni.cz/th/380313/prif\\_m/DP.pdf](https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf).  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13656205

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vendryně: náplavy v rybníce na potoce Vápenka 720 m sv. od vápenných pecí  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'45.13"N, 18°43'36.23"E, ± 10m  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012  
náleze: Nikol Koždoňová  
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: [https://is.muni.cz/th/380313/prif\\_m/DP.pdf](https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf).  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13656206

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: jihovýchodní svah kopce Vružná (530) 800 m SV od vápenných pecí; louka. S. m. 520 m; souřadnice: 494051 N, 184333 E  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'51.00"N, 18°43'33.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2013-05-20  
náleze: N. Koždoňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no NK277; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 13793683

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Dolní Lištná: smíšený les na vrchu Jahodná (406 m)  
nejbližší obec: Třinec-Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'40.71"N, 18°41'33.53"E, ± 500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-05-15  
náleze: Emil Burša  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991434

#### 6378b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nýdek, začátek údolí Střelmy  
souřadnice: 49°39'41.00"N, 18°47'14.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1996-06-25  
náleze: J. Kudělová  
projekt: ČNFD  
ID: 2264264

#### 6378c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bystřice: les proti ústí Kopytné 480 m jjz. od železniční stanice Bystřice  
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'55.24"N, 18°42'53.38"E, ± 10m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2014  
náleze: Nikol Koždoňová  
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: [https://is.muni.cz/th/380313/prif\\_m/DP.pdf](https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf).  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13656204

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: vodní tok Kopytná  
souřadnice: 49°37'30.90"N, 18°42'28.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 348 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-07-18  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1237661

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: vodní tok Kopytná  
souřadnice: 49°36'56.70"N, 18°42'22.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 372 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-07-09  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1237725

#### 6378d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Návsí: louka v sukcesi vzdálená asi 100 m JV směrem od vrcholu Filipka  
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'46.43"N, 18°47'26.11"E, ± 90m  
nadmořská výška: 741 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2018-05-19  
náleze: Jan Michalik  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13726786

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Nýdek, údolí Hluchové, ca 3 km od středu obce  
souřadnice: 49°37'30.00"N, 18°48'9.00"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1996-06-24  
náleze: J. Kudělová  
projekt: ČNFD  
ID: 2264283

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Návsí; (podružně L5.1) starší bučiny při vrcholu Stožku, místy živnější partie, znečištění odpadky z polské strany (puszki, butelki i inne śmieci - nieporządek!)  
souřadnice: 49°36'16.74"N, 18°49'17.84"E, ± 475m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 2012-08-03  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 11411253

#### **6441b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: 122. Železná: bučina 750 m ZJZ od Staré sklárny SV od obce na nevelkém návrší  
nejbližší obec: Železná, okres Domažlice  
souřadnice: 49°34'28.47"N, 12°37'23.61"E, ± 2500m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1971  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9206631

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: PR Pleš  
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice  
souřadnice: 49°33'1.63"N, 12°38'17.36"E, ± 526m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-06-14  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Pleš. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7765366

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nová Ves pod Přimdou  
souřadnice: 49°35'52.96"N, 12°36'22.51"E, ± 17m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-14  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10422379

#### 6441d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Nad Hutí 1813  
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice  
souřadnice: 49°32'17.61"N, 12°39'13.92"E, ± 281m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-06-27  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Nad hutí. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7300682

#### 6442c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 15. Rybník, kóta 716 (= Nad Hutí), vých. svah, bučina  
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice  
souřadnice: 49°31'28.47"N, 12°42'23.62"E, ± 2500m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1991  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.  
projekt: FLDOK  
ID: 8894526

#### 6445d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Přešticko, Lužany, park v obci.  
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'49.48"N, 13°19'10.11"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-05-10  
náleze: V. Vacek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059746

#### 6446c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /4035/ Horšice: křoviny na J (vtok) okraji rybníka  
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'55.00"N, 13°23'26.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-06-11  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9664121

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /1678/ les Luh u Horšic: u potoka a mokrá místa  
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'6.00"N, 13°23'53.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1970-08-07  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657994



původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /984/ les v Luhu u Horšic  
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'11.00"N, 13°23'11.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-06-11  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9654607

#### 6447a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Pravý břeh Úslavy pod Bohušovskou stráňí u Vlčic - Blovice.  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'16.34"N, 13°32'58.60"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-06  
nálezce: Karel Homan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059745

#### 6447b

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Blovice: Bařinná olšina "ve krajinách" u Přešína  
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'23.00"N, 13°38'56.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1898-05-30  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 34 Plánický hřeben;  
ID: 13793694

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Přešín (PJ): olšiny a okraje lesních porostů v okolí kamenných snosů v prameništi Přešínského potoka (EVL) záp. od obce  
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'43.93"N, 13°38'26.88"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2011-05-17  
nálezce: Jaroslava Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059750

původní jméno: *Melandryum silvestre* a) *villosum*  
lokalita: Blovice: Bařinná olšina "ve Krajinách" u Přešína.  
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'34.32"N, 13°38'1.57"E, ± 1000m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1898-05-30  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 3 lokality na schedě  
ID: 14448787

**6447d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /45/ Plánický hřeben: Liškov: vrch Štědrý, ca 700m od vrcholu (667,9). (čtverec síť.map.6447)  
nejbližší obec: Liškov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'22.00"N, 13°39'14.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2005  
pramen: Sofron J., Škrábek J. & Bureš J. (2006): Krátká floristická sdělení ze západních Čech. - Calluna 11: 12-13.  
projekt: FLDOK  
ID: 7960369

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 212. Vrčeň: u kostelíka sv. Vojtěcha na J svahu vrchu Chlumeč 1,2 km SV až VSV od obce  
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'28.52"N, 13°37'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9227171

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 208. Vrčeň: vrch Štědrý, les na Z až S svahu 2 km V až 2,5 km VSV od obce a u vozové cesty a na ní  
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'28.52"N, 13°37'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9226915

**6448a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Chynín: pramenná oblast Smoliveckého potoka - olšiny, ca 0.8 až 1 km ZJZ od chaty Moricka, ca 2.3 až 2.5 km VSV od kaple  
nejbližší obec: Nové Mitrovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'12.89"N, 13°44'25.46"E, ± 250m  
nadmořská výška: 660-670 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2003-03-29  
nálezc: Rudolf Hlaváček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14517101

**6448b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PR Getsemanka I. a II.  
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'35.78"N, 13°45'18.85"E, ± 962m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1978  
nálezc: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Botanická invent. SPR Getsemanka. 1978.  
projekt: NDOP  
ID: 6671380

**6448d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Březí u Blatné; maloploš. Q.rob.+nálet.dř., kamin., odpad, E2 cca 50% s dom. Cor.avel., výskyt *Sile.dio.*, *Lych.vis.*, *Astr.glyc.*,  
*Poa nem.*, *Poly.odor.*, *Rib.uva-cr.*, *Hie.lach.+mur.*, *Ave.flex.*, *Trif.med.*, *Knau.arv.*  
souřadnice: 49°30'22.11"N, 13°47'31.03"E, ± 82m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2012-05-18  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 11487885

**6449d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Horažďovická pahorkatina: Drahenický les, JZ od obce Drahenice  
nejbližší obec: Drahenice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'28.54"N, 13°57'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko  
datum: s. d.  
pramen: Skalický V. (1987): Výběr zajímavostí z chorologického rozboru květeny fytogeografického okresu Horažďovická  
pahorkatina. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Mater. 6: 53-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 9105479

**6457d**

lokalita: Vřesník, les na skalnatém svahu nad pravým břehem Želivky, cca 900 m J od kaple v obci  
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°31'24.40"N, 15°15'17.10"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-08-14  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515545

**6458d**

lokalita: Koječín, u potůčku S od rybníka Sochorov, cca 1,2 km VJV od obce  
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°32'35.00"N, 15°29'34.00"E  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-05-21  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515546

**6459b**

lokalita: Termesivy, olšina na pravém břehu Šlapanky, cca 350 m JZ od osady Rýdlův, 1,3 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'20.60"N, 15°36'24.90"E  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1995-05-10  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515549

lokality: Havlíčkův Brod, louky a olšina na pravém břehu Šlapanky JV od Špitálského dvora, na JV okraji města  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'43.60"N, 15°35'43.30"E  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1994-04-05  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515548

lokality: Havlíčkův Brod, smíšený les nad pravým břehem Šlapanky u Špitálského dvora, na JV okraji města  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'40.50"N, 15°36'3.00"E  
nadmořská výška: 422 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1994-04-05  
náleze: Luděk Čech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14515547

#### 6459d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Pozovice; Na sušších místech dominuje *Picea ab.*, druhy olšin a bučin.  
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: L2.2  
ID: 12521445

#### 6460a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Utín\_3150201  
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'34.87"N, 15°42'12.67"E, ± 379m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-07-25  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5396639

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Stříbrné Hory u Přibyslavi\_3150158  
nejbližší obec: Stříbrné Hory u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'33.65"N, 15°41'7.73"E, ± 48m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-07-21  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5395632

**6460b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: louka v Ronově n/S.  
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'13.20"N, 15°46'16.70"E, ± 450m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1922-05-28  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448868

**6461a**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Přibyslav: náhon mlýnský u Horní Sázavi  
nejbližší obec: Sázava, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'43.00"N, 15°51'44.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1902-06-20  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793770

**6461b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Žďár nad Sázavou, areál závodu Žďas  
souřadnice: 49°33'12.45"N, 15°55'56.25"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1994-09-08  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1994): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11216141

**6463b**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Flora moravica: Chudobín [= zaniklá obec v přehradě Vír], volšovi u potoka. S. m. 450 m  
nejbližší obec: Vítochov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'21.00"N, 16°16'2.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1929-05  
náleze: J. Jelínek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13793671

**6463d**

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: Mähren: zwischen Bistritz am Pernstein u. Wühr [= Vír]  
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'38.07"N, 16°17'25.85"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1908-07  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046052

**6464b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dolní Lhota, údolí Kaviny JZ obce  
nejbližší obec: Předměstí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°35'57.70"N, 16°25'15.14"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-21  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6626039

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dolní Lhota - údolí Kavinského potoka J obce  
nejbližší obec: Kněževés, okres Blansko  
souřadnice: 49°35'43.19"N, 16°25'6.08"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-06-13  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6986479

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dolní Lhota, EL Kaviny, údolí Kavinského potoka J obce  
souřadnice: 49°35'55.82"N, 16°25'12.29"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11226014

**6464c**

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica, Štěpánov n. S. - na břehu řeky Svatky v obci. S. m. 350 m  
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'11.00"N, 16°20'19.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1999-04-30  
náleze: V. Bělíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793633

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pern. Hodonín. Beranka - výslunná stráň u chat u k. 478, 750 m Z Hodonína. S. m. ca 478 m  
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'5.00"N, 16°23'47.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 478 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993-05-15  
náleze: V. Šilhanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793752

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Štěpánov n. S. [= Štěpánov nad Svratkou]: na břehu řeky Svratky v obci. S. m. 346 m  
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'21.00"N, 16°20'34.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 346 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-06-07  
náleze: J. Podhorská  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793717

**6469d**

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: les Království u Grygova - v lese od Majetína. S. m. 205 m  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°30'28.00"N, 17°18'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-05-14  
náleze: J. Niklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13793702

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Moravia centralis: Olomouc: Silva Království prope pag. Grygov.  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°30'35.42"N, 17°17'23.56"E, ± 1500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1931-05-17  
náleze: Ferdinand Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448931

**6470c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Majetín, lužní lesík SV od obce.  
souřadnice: 49°31'28.72"N, 17°22'23.69"E, ± 2500m  
datum: 1980-05-03  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8642622

**6471d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lipník nad Bečvou  
souřadnice: 49°31'28.74"N, 17°37'23.69"E, ± 2500m  
datum: 1989-07  
náleze: Pluhař  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8643578

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Úpatní háje u Týna n.B.  
nejbližší obec: Slavič, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'39.09"N, 17°39'35.71"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1991-05-05  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Háje pod severním svahem kopcoviny Karpat od Týna n.B. k chatové osadě "Ve dříní" a dále k místu proti osadě Rybáře. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7176458

#### 6472c

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Flora moravica. M.-Weisskirchen [= Hranice]: Ribař [= osada Rybáře u Hranic]  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'54.00"N, 17°41'6.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1913-05  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 079093); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13793714

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: M.-Weisskirchen [= Hranice]: Ribař [= osada Rybáře u Hranic]  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'54.00"N, 17°41'6.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1913-05  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 157499); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní; Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata (Petrak, F.), no 1217. *Melandrium silvestre*;  
ID: 13793715

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: okr. Přerov: Hranice na Moravě, v parku nedaleko mostu, na levém břehu řeky Bečvy  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'40.34"N, 17°43'54.26"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1991-05-29  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14045815

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokality: M. Weisskirchen [= Hranice na Moravě]: Ribař [= Rybáře]  
nejbližší obec: Rybáře, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'59.05"N, 17°41'12.45"E, ± 800m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1913-05  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448819



#### 6472d

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Černotín, pobřežní lesíky na P břehu řeky Bečvy, cca 0,5 km JV železniční zastávky  
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'28.07"N, 17°46'47.86"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1982-08-16  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046037

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: 76a. Moravská brána vlastní, 6472d, Černotín (distr. Přerov): habřiny na vápencích u železnice směrem k Valašskému Meziříčí  
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°47'23.50"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1999-04-24  
náleze: Martin Dančák  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14136602

lokalita: Moravia septentr. In collibus inter vicis Černotín et Špičky prope opp. Hranice  
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'20.54"N, 17°47'1.19"E, ± 1500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1942-07  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448683

#### 6473a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dub u Nového Jičína  
souřadnice: 49°34'32.51"N, 17°52'59.03"E, ± 659m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-06-30  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10760948

#### 6473c

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: u lesa v Hustopeči u Hranic  
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'19.37"N, 17°51'28.22"E, ± 800m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1901-07-18  
náleze: Jaromír Martoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046038

#### 6473d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.4.sním.40. Straník: P přítok Stranického potoka JV od kóty 417, orient. S,  
nejbližší obec: Straník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'38.00"N, 17°59'6.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1982-08-19  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 8003790

#### 6474a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Produktovod Břehový porost kolem Rakovce  
nejbližší obec: Žilina u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'49.66"N, 18°2'31.17"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2009  
náleze: Petr Götthans  
pramen: Ing. Götthans. Biologické hodnocení Produktovod Loukov - Sedlice. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7009859

#### 6474c

původní jméno: V. Grulich: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: 1;  
lokalita: Moravia, Radhošská hornatina, distr. Nový Jičín, Mořkov: příkop kolem asfaltové lesní cesty vedoucí z Mořkova do Hostašovic, asi 1,8 km J od kostela v obci; světlina u asfaltové lesní cesty; 420 m s. m.  
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'21.00"N, 18°3'39.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2006-05-12  
náleze: E. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no EN06/029;  
ID: 13793705

#### 6474d

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica, distr. Frenštát p. Radh., údolí Jičínky, 1 km JV od obce Veřovice. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'51.00"N, 18°8'5.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1991-07-07  
náleze: R. Sobotíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;  
ID: 13793741

#### 6475a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Tichá  
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'10.29"N, 18°13'24.42"E, ± 800m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1895-06  
náleze: František Gogela  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019217

#### 6475b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 328. Frýdlant n. Ostravicí: SV svah Ondřejníku těsně pod zotavovnou Solárka  
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'28.78"N, 18°17'23.70"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezcce: Jaroslav Koblížek; Karel Sutory; 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: 9259112

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Ondřeník - zotavovna Solárka, asfaltová silnice k rozcestí J kota 890, vrstevnicová cesta podél prostřední koty 900 (S, SZ, SV, Z, JZ svahy) k prameništi Kozlovské Ondřejnce; údolí Kozl. Ondřej. do Kozlovic ke křižovatce silnice směr Tichá.  
souřadnice: 49°34'28.78"N, 18°17'23.70"E, ± 2500m  
datum: 1978-08-01  
nálezcce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8647402

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC 703000, LČR, LS Frenštát p. R., 957Aa14/1b, kú Kozlovice, Ondřejník  
souřadnice: 49°34'18.00"N, 18°17'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1964-07-20  
nálezcce: J. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Chybi zapsat druh pod zkratkou (asi) "genantep" 1.  
ID: 837129

#### 6475c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Sním.1. Trojanovice: Lomná, U Kociána, L břeh říčky Lomné, exp.SSZ  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'52.00"N, 18°14'32.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1999-04-25  
pramen: Sedláčková M. (1999): Vstavač bledý (*Orchis pallens*) na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 16: 84-85.  
projekt: FLDOK  
ID: 8076066

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 1. Trojanovice: luh L břehu říčky Lomná, cca 300m od autobusové zastávky Kocián, orient.S.  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'53.00"N, 18°14'27.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1992-05-06  
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.  
projekt: FLDOK  
ID: 8291750

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Tab.4.sním.36. Trojanovice: dolní tok Radhoštnice J od soutoku s Lubinou,

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'50.00"N, 18°12'39.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1981-08-06

pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia* 64: 241-256.

projekt: FLDOK

ID: 8003556

#### 6475d

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Radhoštská hornatina), Čeladná, pod Stolovou, svahy M. Stolové, podél toku Stolová

nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'2.61"N, 18°18'35.13"E, ± 500m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1978-06-27

nálezce: Alena Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13991441

lokalita: Morava, Frýdlant nad Ostravicí: při silnici z Čeladné na jih.

nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'0.01"N, 18°19'51.48"E, ± 1500m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-08

nálezce: B. Deylová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6475d a 6476c.

ID: 14448687

#### 6476a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokalita: MS Beskydy, Podbeskydská pahorkatina, Malenovice, potok Satina, na lukách, roztroušena

nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'22.97"N, 18°23'52.06"E, ± 500m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1971-05-28

nálezce: Alena Hájková

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13991421

#### 6476b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokalita: Krásná: dosti hojně kolem potoka Jestřabí v s. skupině Lysé hory

nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'12.72"N, 18°26'47.32"E, ± 1500m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1972-07-08

nálezce: Emil Burša

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13991424

**6476c**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice, pravý břeh řeky Ostravice, lužní les  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'19.37"N, 18°23'48.42"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1994-04-17  
nálezc: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991448

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Ostravice, v lužním háji  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'19.37"N, 18°23'48.42"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1978-06-21  
nálezc: Zdeněk Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991443

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Ostravice, hojně v lužním háji na pravém břehu řeky Ostravice  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'19.37"N, 18°23'48.42"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1978-06-01  
nálezc: Zdeněk Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991444

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Ostravice: v pobřežních křovinách potoku Bučací  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'2.08"N, 18°23'26.17"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1977-07-29  
nálezc: Zdeněk Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991428

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Čeladná: v pobřežních křovinách v údolí potoka Čeladenky  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'46.29"N, 18°20'24.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1976-06-19  
nálezc: Zdeněk Kilián  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991422

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice, pravý břeh řeky Ostravice, lužní háj  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'19.37"N, 18°23'48.42"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1970-06-17  
nálezc: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991427

původní jméno: orig.: *Pulmonaria montana* subsp. *mollissima*; M. Hroněš 2016: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: MS Beskydy, Podbeskydská pahorkatina, Čeladná, potok Čeladenka, břeh  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'46.29"N, 18°20'24.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1968-04-26  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991433

#### 6476d

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina), Ostravice, Lysá hora, západní svahy, PR Mazák (700-1120 m n. m.)  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'39.63"N, 18°26'28.01"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 700-1120 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1985-06-20  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991439

#### 6477a

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Morávka, údolí potoka Vlaský, břehy podél toku  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'53.73"N, 18°30'44.29"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005-05-10  
náleze: Petra Foldynová  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991449

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina), Morávka, údolí potoka Slavíč, asi 2,5 km od přehrady Morávka  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'47.33"N, 18°34'42.67"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1978-06-01  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991442

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina), Morávka, Úspolka, břeh řeky Morávky  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'39.19"N, 18°33'1.17"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-16  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991419

**6477b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Morávka, 1,5km JJZ od vrch.Smrčína(1014m),prav.břeh pot.Slavíče,15m za pravostr.přítokem  
souřadnice: 49°34'45.00"N, 18°35'37.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1997-09-20  
náleze: H. Adámková  
pramen: Adámková H. (1998): Prameništří a pobřeží vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2759399

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Slezské Beskydy, Blatný  
souřadnice: 49°34'45.00"N, 18°36'40.00"E, ± 100m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: s. d.  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1960): Příspěvek k poznání porostů pastevních oblastí v Slezských Beskydách západně od Jablunkova ve vztahu k půdním vlastnostem. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 21: 137-151.  
projekt: ČNFD  
ID: 1945918

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Morávka - Beskydy, Slavíč: údolí pot. Slavíč Z osady k hájence Plataška, pravý přítok JV kóta 1012 (Smrčína) a J hřeben další prav. přít. mezi Smrčinou a Kalužným (do 800 m) a údolí Slavíče do 800 m (Z Babího vrchu kóta 952)  
souřadnice: 49°34'28.79"N, 18°37'23.71"E, ± 2500m  
datum: 1980-07-25  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8650292

**6477c**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Krásná, PP Obidová (7,28 ha)  
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'3.37"N, 18°31'24.77"E, ± 500m  
nadmořská výška: 710-750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2001-06-14  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991451

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina - zadní hory), Krásná, Zlatník, louky  
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'10.56"N, 18°30'6.60"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1971-06-22  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991429

**6477d**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Horní Lomná: u potoka Lomná  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'44.04"N, 18°38'21.35"E, ± 800m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1976-06-15  
náleze: Emil Burša  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž (FMM 8072);  
ID: 13991420

**6478a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Sním.2. Podbeskydská pahorkatina: Jablunkovské mezihoří: k.ú. Návsí u Jablunkova: úžlabina pod Vlašským lesem na L  
břehu Olše  
nejbližší obec: Návsí u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'44.00"N, 18°44'5.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1995-06-12  
pramen: Hájková A. (1995): Nejbohatší lokalita *Matteuccia struthiopteris* v Podbeskydské pahorkatině. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A  
(sci. natur.) 44: 217-218.  
projekt: FLDOK  
ID: 8291117

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: /33/ Mionší /st.přír.rezervace u Hor.Lomné/  
nejbližší obec: Hor.Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'28.80"N, 18°42'23.71"E, ± 2500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1952  
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8715813

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°33'13.40"N, 18°43'46.90"E, ± 100m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-02  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235538

**6478b**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: okr. Frýdek-Místek, k. úz. Návsí u Jablunkova, za hájenkou Radvanov na pokraji vlhčího lesa  
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'47.24"N, 18°47'11.54"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1967-05-21  
náleze: Karel Sutorý sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046012



původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: okr. Frýdek-Místek, k. úz. Návsí, u hájenky Radvanov (Návsí č. 141) na pokraji vlhčího lesa  
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'47.24"N, 18°47'11.54"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1967-05-14  
náleze: Karel Sutorý sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046013

#### 6478c

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina - zadní hory), Horní Lomná, údolí Menšího potoka [= také Mionší potok]  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'0.79"N, 18°40'9.73"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1988-08-11  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991423

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina - zadní hory), Dolní Lomná, potok Jestřabí, mokré louky podél potoka a cesty  
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'15.21"N, 18°41'20.73"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1988-05-26  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991436

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina - zadní hory), Dolní Lomná, údolí potoka Jestřabí, mokré louky na levém břehu  
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'15.21"N, 18°41'20.73"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 550-570 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1987-06-10  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991437

#### 6478d

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Jablunkovská brázda, Bukovec, smíšený les  
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'33.31"N, 18°48'59.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 1972-06-01  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 6479;  
ID: 13991453

**6542a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Pivoň: zřícenina hradu na vrcholu Starý Hirštejn (878 m) ca 2,1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice  
souřadnice: 49°28'28.47"N, 12°42'23.62"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 860-878 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-06  
nálezce: 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: 9904234

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 16. Vranov: PP Starý Hirštejn, suťový les as. Mercuriali-Fraxinetu v kulminační partii St. Hirštejna a vrcholová skála nesoucí zbytky gotického hrádku.  
nejbližší obec: Vranov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°28'4.00"N, 12°43'13.00"E  
nadmořská výška: 840-879 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2005-06-19  
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 7959745

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.1.sním.21. Hirštejn: orient.E.  
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°28'18.00"N, 12°42'44.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1993-08-13  
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8272059

**6542c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lísková u Nemanic\_2210607  
nejbližší obec: Lísková u Nemanic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'13.62"N, 12°44'3.95"E, ± 116m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2008-08-28  
nálezce: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5274716

**6542d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Capartice: les podél silnice mezi křižovatkou na jižním okraji osady po severovýchodní cíp luční enklávy Černá Řeka  
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'28.47"N, 12°47'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 660-730 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-08  
nálezce: 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: 9902998

**6543c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Český les: Babylon: les mezi východním břehem Černého rybníka a tratí.  
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'31.86"N, 12°52'6.99"E, ± 100m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1977-06-14  
nálezce: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059748

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Domažlice: 800 m SVS kaple sv. Vavřince při cestě.  
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'38.68"N, 12°54'49.67"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1976-06-23  
nálezce: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059747

**6544c**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum* f. *expallens*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Kdyně: Úklon v míšeném na Příkopech v Podzámčí  
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'45.00"N, 13°3'3.00"E, ± 400m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1914-06-18  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 33 Branžovský hvozd;  
ID: 13793692

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Herštejn u Němčic.  
nejbližší obec: Němčice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'53.32"N, 13°3'54.99"E, ± 400m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1882-08-16  
nálezce: L. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na položce nalepena ještě druhá scheda: *Melandryum silvestre* Röhl. var. *villosum*, lok.: Rehhorn v Krkonoších., sběratel:  
Purkyně, dat. sběru: 19.7.1881.  
ID: 14059727

**6544d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC Kdyně, Stará Ves  
souřadnice: 49°26'9.00"N, 13°7'1.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1971-06-23  
nálezce: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=199 /Orig. number=890  
ID: 545891

**6545a**

lokalita: Bohemia: distr. Klatovy: in nemore mixto in jugo collis Varba [= Valba] pr. pag. Chudenice, cca 650 m s. m.  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'43.36"N, 13°13'31.03"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1943-05-21  
nálezc: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448707

**6545c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Jasanový hájek na S svahu Bítova.  
nejbližší obec: Poleň, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'43.10"N, 13°10'45.65"E, ± 500m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1967-05-13  
nálezc: K. Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059721

lokalita: Distr. Klatovy: in silva mixta Bažantnice inter pag. Chudenice at Poleň, 400 m s. m.  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'30.15"N, 13°10'10.05"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1942-06-13  
nálezc: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448705

**6546b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /180/ Žinkovy: Na líhách, 200 m od V cípu lesa, 1,2 km JV zámku, mírně skloněný SV svah, převážně smrkový porost  
nejbližší obec: Žinkovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'28.51"N, 13°27'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
nálezc: K. Kurz  
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.  
projekt: FLDOK  
ID: 9273893

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 41. Vojovice: les Na líhách - SZ obce  
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°28'13.00"N, 13°29'31.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-06-30  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9535677

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /89/ Zálesí u Čepince (les mezi Žinkovy a Čepincem, u křižovatky cest)  
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°28'22.00"N, 13°29'31.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9642495

**6546c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /1/ Lesnatý rulový hřebínek kóty 577 S od hostince Hejno (Z od Újezdce), v SV části, zbytek suťového lesa  
nejbližší obec: Újezdec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'28.51"N, 13°22'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1984  
nálezc: J. Vaněček; Anna Skalická; Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. (1988): *Lunaria rediviva* L. na Klatovsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 45-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 9103116

**6546d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /153/ Újezd u Plánice: Buzrakov, 1 km JV obce, mírní svah s odvodňovacími příkopy  
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'28.51"N, 13°27'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
nálezc: K. Kurz  
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.  
projekt: FLDOK  
ID: 9273844

**6547b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 108a. Kotouň: na kótě 564 m Z obce, místy množství balvanů  
nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°27'7.00"N, 13°39'23.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-06-30  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9536086

**6547c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Soběsuky, polesí Kakov, 2,5 km J od obce, častá.  
nejbližší obec: Neurazy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'29.34"N, 13°32'48.56"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490-500 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1980-06-05  
nálezc: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059744

**6547d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Oselce - u sv. Markéty  
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'11.84"N, 13°39'29.26"E, ± 100m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
nálezc: Josef Vaněček  
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – 272 p. ed.: KSSPOP Plzeň.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14452774

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Myslív - pravý břeh potoka u mlýna Cínov  
nejbližší obec: Nový Dvůr u Myslíva, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'11.00"N, 13°35'31.86"E, ± 100m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
náleze: Josef Vaněček  
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – 272 p. ed.: KSSPPOP Plzeň.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14452775

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Myslív - u samoty U Havlíka (při Myslívkém potoce)  
nejbližší obec: Nový Dvůr u Myslíva, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'33.88"N, 13°35'17.69"E, ± 100m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
náleze: Josef Vaněček  
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – 272 p. ed.: KSSPPOP Plzeň.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14452776

#### 6548a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 123. Kladrubce: les Školkov u kóty 563 - 1,2 km V severního okraje obce  
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'15.00"N, 13°41'47.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-06-30  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9535982

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 123a. Kladrubce: les Školkov, sutový les na S svahu - 1,2 km V severního okraje obce  
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'17.00"N, 13°41'46.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-06-30  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9535988

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 123b. Kladrubce: les Školkov u kóty 563 - vrchol - 1,2 km V severního okraje obce  
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'14.00"N, 13°41'47.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-06-30  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9535990

#### 6548c

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: 109. Oselce: Bukový vrch, kóta 624 m - S a SV svah ke Kotouni

nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°26'50.00"N, 13°40'17.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-06-30

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9536094

#### 6549a

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Bezdědovice: les na sepech na levých březích Závišínského potoka SZ od obce

nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'59.20"N, 13°52'18.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-06-25

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13491356

lokalita: Distr. Blatná: in pratis et silvis ad rivulum Závišínský potok inter stationem viae ferreae et pontem infra vicum Závišín.

nejbližší obec: Závišín, okres Strakonice

souřadnice: 49°28'54.66"N, 13°52'0.16"E, ± 600m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1971-05

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448679

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva Hliničný vrch prope vicum Drahenický Málkov.

nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'53.83"N, 13°52'45.21"E, ± 1000m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1970-06-11

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448675

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad ripam rivuli Závišínský potok inter vicos Bezdědovice et Závišín.

nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'32.95"N, 13°51'59.96"E, ± 1500m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1970-06

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448677

#### 6549c

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Bezdědovice: na břehu Závišínského potoka při jižním okraji obce

nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'28.70"N, 13°53'6.31"E, ± 20m

nadmořská výška: 447 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2021-04-10

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14090298

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silvis et pratis circa piscinam Silniční prope vicum Dobšice.  
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'53.13"N, 13°53'54.43"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1970-06  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448678

lokalita: Bohemia australis: ad rivulum inter oppidum Blatná et vicum Bezdědovice.  
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'22.94"N, 13°52'54.19"E, ± 600m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1968-08-26  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448674

#### 6550d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Písecko; Dolní Ostrovec - pobřežní houština na levém břehu Lomnice V Obce  
nejbližší obec: Dolní Ostrovec, okres Písek  
souřadnice: 49°25'11.81"N, 14°7'22.19"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1967-05-13  
náleze: J. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448878

#### 6551c

lokalita: Bohemia merid.: distr. Písek: frutice ad ripam sinistram fl. Vltava inter opp. Červená et ostiem rivi Otava, alt. 300 m  
nejbližší obec: Kučeř, okres Písek  
souřadnice: 49°25'7.29"N, 14°13'44.70"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-08-08  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448708

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Bei Klingenberg an der Moldau hin und wieder  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°26'11.72"N, 14°11'40.01"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: Josef Velenovský  
pramen: ČELAKOVSKÝ L. (1885): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1883. – S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl., 1884: 54–90.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14452777

#### 6557d

původní jméno: *Melandryum dioicum*  
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov, mons Křemešník  
nejbližší obec: Sázava, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'13.35"N, 15°19'39.59"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1942-08-11  
náleze: Přemysl Otakar Pechouš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448818



**6561d**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravia. Vel. Meziříčí. In ripa fluminis Oslava ad Markův mlýn ad Netín  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'11.00"N, 15°59'18.00"E, ± 150m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1905-08  
náleze: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793716

**6562c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Sklené nad Oslavou  
souřadnice: 49°26'15.13"N, 16°2'34.98"E, ± 470m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-08-28  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11015562

**6563b**

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica, Štěpánov n. S. - u cesty na mezi asi 800 m JZ obce. S. m. 450 m  
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'56.00"N, 16°19'27.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-05-09  
náleze: V. Bělíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793632

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Pernstein, Mähren  
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°27'2.00"N, 16°19'9.00"E, ± 600m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1920-05-16  
náleze: O. Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; herbarium number unclear; □ + □;  
ID: 13793762

**6563d**

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Věžná, okr. Žďár n. S., údolí Nedvědičky, lesní palouk v strmé stráni SZ od lomu  
nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'58.62"N, 16°16'3.41"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-07-07  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14045696

**6564a**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Štěpánov nad Svratkou, Čepičkův vrch (854,4 m), sz-z svahy nad potokem Hodonínka  
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'42.00"N, 16°22'1.00"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-10-06  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046017

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Tišnov: Na Svratce u Bořinova za Nedvědicí  
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°28'4.53"N, 16°20'40.73"E, ± 800m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928-07-12  
náleze: J. Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448894

**6564c**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Tišnov, Sokolí skála prope Borač  
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'49.00"N, 16°22'13.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1977-06-30  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793662

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: Nedvědicí vrchovina, louka při řece Svratce proti Sokolí skále [k. 518 m] u obce Doubravník. S. m. ca 400 m  
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°25'32.00"N, 16°21'56.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1975-07-05  
náleze: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793648

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: Nedvědicí vrchovina, u řeky Svratky proti papírně v Prudké (jižně od obce Doubravník). S. m. ca 400 m  
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'53.00"N, 16°22'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1975-07-05  
náleze: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793649

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Doubravník  
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°25'16.00"N, 16°20'59.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-05-16  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793723

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Tišnov, in graminosis ad rivam prope pagum Doubravník  
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°25'31.03"N, 16°21'16.44"E, ± 800m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1947-05-11  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046039

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Okres Bystřice n. Pernšt. Na louce u Černvíra  
nejbližší obec: Černvív, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°26'42.91"N, 16°20'38.86"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1915-08-28  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. R. Dvořák;  
ID: 14046055

#### **6565b**

původní jméno: orig.: *Melandrium*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Boskovice  
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'5.46"N, 16°39'30.39"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1900  
náleze: K. Krejčí  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046047

#### **6566c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Das Durchbruchstal "Pustý žleb", mittlerer teil, W-Steilhang unterhalb der Felsen  
souřadnice: 49°23'59.00"N, 16°44'5.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1970-07-03  
náleze: M. Husová  
pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des *Aceri-Carpinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.  
projekt: ČNFD  
ID: 2278876

**6569d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Věrovany - L2.3B  
nejbližší obec: Věrovany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°26'53.39"N, 17°19'10.60"E, ± 1m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2007-07-23  
náleze: Michaela Hodulíková  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7776633

**6570a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Park u zámku v Rokytnici u Přerova  
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'4.34"N, 17°23'32.61"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1991-05-16  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Park u zámku v Rokytnici u Přerova. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 7173712

**6570b**

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Žebračka u Přerova - na okraji lesa od Prosenic. S. m. 213 m  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'28.00"N, 17°28'7.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 213 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1968-05-26  
náleze: J. Niklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13793701

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Pobečví: Žebračka u Přerova. S. m. 220 m  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°28'0.00"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929-05-22  
náleze: J. Bocan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 76b Tršická pahorkatina;  
ID: 13793637

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Vinary u Přerova: na JZ okraji lesa  
nejbližší obec: Přerov-Vinary, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'58.01"N, 17°26'11.82"E, ± 500m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1955-06-11  
náleze: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046028

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Přerov: lužní les Žebračka: na mýtinách u Strhance  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'18.78"N, 17°27'26.73"E, ± 500m  
nadmořská výška: 212 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1954-05-27  
náleze: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046027

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Žebračka u Přerova  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'13.96"N, 17°27'56.00"E, ± 800m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1941-05  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046026

### 6570c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 8. Troubky nad Bečvou: pruh louky v lese 2,5 km JJV od obce  
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°25'28.72"N, 17°22'23.70"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9010370

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: 3. Přerov: 2 km JV osady Troubky u Přerova  
nejbližší obec: Troubky u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°25'28.72"N, 17°22'23.70"E, ± 2500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9287409

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 100. Vlkoš: podél hlavní cesty vedoucí Bochořským lesem v úseku od místa asi 2,2 km západně od kostela ve vsi až k vojenskému zařízení asi 2,6 km severozápadně od kostela ve vsi; lužní les, paseky, místa ruderalizovapaseky, místa ruderalizovaná v důsledku provozu bažantnice, 199 m n. m., Danihelka.  
souřadnice: 49°24'1.00"N, 17°23'3.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2000-07  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.  
projekt: FLDOK  
ID: 9615365

### 6571c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kamenice  
nejbližší obec: Turovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°24'41.43"N, 17°34'40.87"E, ± 223m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1995  
náleze: V. Bednář  
pramen: Sagittaria. PP Kamenice - inventarizační průzkumy a návrh plánu péče.. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6360401

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Líšná u Přerova  
souřadnice: 49°24'19.14"N, 17°32'49.85"E, ± 351m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2012-05-11  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10565396

### 6572a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: m0222\_251412\_42\_L2.2B  
nejbližší obec: Všechnovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'13.39"N, 17°44'34.55"E, ± 65m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-06  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4679828

### 6572b

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Holešov: Všechnovice: u Juhyně  
nejbližší obec: Všechnovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'27.68"N, 17°45'50.88"E, ± 800m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1957-04-30  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Pospíšil no 15983;  
ID: 14046014

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Val. Meziříčí, M. Lhota u Kelče, les v serpentíně silnice do Kunovic  
nejbližší obec: Kelč-Lhota, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'25.36"N, 17°48'52.45"E, ± 300m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1957-09-20  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Pospíšil no 17080;  
ID: 14046019

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Holešov - Všechnovice, u Juhyně  
nejbližší obec: Všechnovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'27.68"N, 17°45'50.88"E, ± 800m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1957-04-30  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Pospíšil no 15983;  
ID: 14046045

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre* fl. albo; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Hranice: Horní Těšice, u potoka  
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'39.23"N, 17°47'27.06"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1953-06-06  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Pospíšil no 11581;  
ID: 14046048

#### 6572c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Produktovod Moštěnka  
nejbližší obec: Loukov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'57.83"N, 17°44'19.37"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2009  
náleze: Petr Götthans  
pramen: Ing. Götthans. Biologické hodnocení Produktovod Loukov - Sedlice. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7005226

#### 6572d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Osíčko, potok Deštná Ráztoka východně obce a jižně silnice č. 150 (Osíčko-Komárno), úsek od soutoku s bezejmenným levostranným přítokem 500 m proti proudu (končí na jižní straně železniční trati do Valašského Meziříčí); lužní les v nivě potoka  
nejbližší obec: Osíčko, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°25'44.50"N, 17°46'5.33"E, ± 250m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2018-09-20  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem  
ID: 13686179

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Holešov, pag. Rajnochovice, SW, in declivibus  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'46.11"N, 17°48'39.65"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1961-07-06  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046029

### 6573a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Komárovice: Okolí bezejmenného toku z osady Lapač po soutok s Juhyní, v rámci kv. 6573aad  
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°51'22.59"E, ± 900m  
nadmořská výška: 299 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2015-08-21  
nálezc: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10169849

původní jméno: *Melandrium sylvestre* Roehl.  
lokality: Branky na Moravě, zámecký park  
nejbližší obec: Branky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'35.24"N, 17°53'45.22"E, ± 250m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1976  
nálezc: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13222341

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: LHC-716703-Lesní majetek Křižanová, 2Cc1B, mezi Branky na Moravě a Příšková  
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  
nálezc: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 172358

### 6573b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Katastr Jarcová, Natura 2000, kód díla Z0012, segment 138; Jarcová, habřina ca 2 km J od soutoku Vsetínské a Rožnovské  
Bečvy, místní název Bražiska  
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'6.29"N, 17°57'16.49"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2001-06-13  
nálezc: J. Tkačíková  
projekt: ČNFD  
ID: 2962048

### 6573c

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokality: Flora moravica: Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín. Lázy, okraj lesní cesty J od obce. S. m. 620 m  
nejbližší obec: Lázy, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'38.00"N, 17°52'6.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1997-06-27  
nálezc: M. Kamas  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13793676



**6574a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Valašské Meziříčí, Hrachovec, lužní les na levém břehu Bečvy mezi Hrachovcem a meziříčským koupalištěm  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'30.06"N, 18°0'5.47"E, ± 450m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2021-05-22  
náleze: Vojtěch Taraška  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14097489

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: podél silnice v prudkém zalesněném svahu mezi jižním okrajem obce a osadou Vichury, ca 1-1,3 km J od kaple v obci (na rozcestí Hrachovec - Valašské Meziříčí)  
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'28.76"N, 18°2'23.71"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 350-400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-02  
náleze: Jan Štěpánek  
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: 8781086

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: z0146\_252311\_296\_L2.2B  
nejbližší obec: Veselá u Valašského Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'35.75"N, 18°1'2.10"E, ± 55m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Zdenka Otýpková  
pramen: Zdenka Otýpková. z0146: z0146. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4714632

**6574b**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr.: Vsetín. Rožnov p. R.: Dolní Paseky (Putýrky), u cesty v příkopu. S. m. ca 450 m  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'42.00"N, 18°8'38.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1983-06-09  
náleze: J. Trávníček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793763

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, ad fl. Bečva  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'39.00"N, 18°5'24.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-05-22  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13793684

#### 6574c

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Flora moravica, distr. Vsetín. Lesní mýtina Vršky v Růždce. S. m. 690 m  
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'4.00"N, 18°1'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1998-05-09  
náleze: M. Konvičná  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13793680

#### 6574d

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokality: Flora moravica, distr. Rožnov pod Radh., Valašská Bystřice, levý břeh Bystřice asi 30 m před autobusovou zastávkou Portáš. S. m. 480 m  
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'31.08"N, 18°7'34.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1980-05-30  
náleze: P. Drápalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13793642

#### 6575a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Rožnov p. Radh.: pravý břeh Bečvy od koupaliště proti proudu ke státní silnici směr H. Bečva (J úpatí Černé hory).  
souřadnice: 49°28'28.77"N, 18°12'23.71"E, ± 2500m  
datum: 1980-05  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8654926

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Trojanovice, 1 km JV: severní svahy V. Polomy (kota 981) - V. Škaredý potok, levý přít. Podhoštice a porosty mezi Rodhoštěm (1129) a kóta 981; Z svahy Č. hory (kota 885) přes údolí Sladského potoka ke státní silnici směr Frenštát p. r.  
souřadnice: 49°28'28.77"N, 18°12'23.71"E, ± 2500m  
datum: 1980-08-07  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8654753

#### 6575b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Moravskoslezské Beskydy (Radhošská hornatina), Čeladná, údolí řeky Mohyly  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°27'44.27"N, 18°19'51.68"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy  
datum: 1991-06-20  
náleze: Alena Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991432

#### 6575c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hutisko-Solanec: údolí pot. léští od silniční koty 488 k soutoku potoků mezi Tanečnicí (912) a Léštím (900) V od poseky "Pod Mísnů" + modrá značka přes pastvinu "Nízná", Heralky směr os. Díly.<BR>  
souřadnice: 49°25'28.76"N, 18°12'23.72"E, ± 2500m  
datum: 1981-05-27  
nálezc: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8655831

#### 6575d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PP Kudlačena 1521  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'52.89"N, 18°19'34.99"E, ± 181m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2004  
nálezc: Jana Tkačíková  
pramen: Tkáčiková Jana. Invetarizační průzkum PP kudlačena - botanika. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7839516

#### 6576a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na P břehu Čeladenky  
souřadnice: 49°27'47.50"N, 18°20'49.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2011-08-12  
nálezc: Veronika Kalníková  
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2915116

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na L břehu Čeladenky  
souřadnice: 49°27'43.50"N, 18°20'51.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 643 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2011-08-12  
nálezc: Veronika Kalníková  
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2915083

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na P břehu Čeladenky  
souřadnice: 49°29'0.50"N, 18°20'41.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 596 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2010-08-10  
nálezc: Veronika Kalníková  
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2914339

### 6576b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Katastr Staré Hamry 1, Natura 2000, kód díla T0013BE, segment 43; Velký Potok  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'7.47"N, 18°26'2.19"E, ± 250m  
nadmořská výška: 512 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2001  
náleze: R. Albín  
projekt: ČNFD  
ID: 2981561

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: St.Hamry-Červík, 1,5km od ústí Červíku do přehrady, lev. břeh před mostkem  
souřadnice: 49°27'32.00"N, 18°25'12.00"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1997-09-23  
náleze: H. Adámková  
pramen: Adámková H. (1998): Prameništří a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2759681

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: St.Hamry, 2,5km J od hráze nádrže Šance, lev. břeh potoka v Hrachvišném lese, 800m proti toku  
souřadnice: 49°29'23.00"N, 18°24'54.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1997-09-11  
náleze: H. Adámková  
pramen: Adámková H. (1998): Prameništří a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2758405

### 6576c

původní jméno: *Silene dioica* L.  
lokalita: Vašůtky: při levostranném přítoku Rožnovské Bečvy, asi 1,5 km SSZ od vrcholu Vysoké (1024 m); 650 m n. m.  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'7.28"N, 18°21'18.70"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1995-06-04  
náleze: Radim J. Vašut  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10155091

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bílá: údolí Bumbalského potoka  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'42.22"N, 18°24'12.69"E, ± 900m  
nadmořská výška: 689 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2016-05-23  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13214668

#### 6576d

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Moravskoslezské Beskydy: údolí Smradlavé  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°25'0.00"N, 18°26'26.00"E, ± 2500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1961-06-18  
náleze: M. Tetter  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;  
ID: 13793759

#### 6577a

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4.až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoj.stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer.Ostravice.  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E  
nadmořská výška: 527-611 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: s. d.  
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.  
projekt: FLDOK  
ID: 8306766

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Lok.3. Expozice SV-JZ směr, údolí Černé Ostravice u Bílého Kříže, L břeh Čer.Ostravice, smrčina s kapradinami v bylin.patře, bez lesního zásahu.  
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'49.00"N, 18°31'56.00"E  
nadmořská výška: 611-680 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: s. d.  
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.  
projekt: FLDOK  
ID: 8306346

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Lok.2. Expozice S-JZ, údolí Černé Ostravice u Bílého Kříže, klimaxová smrčina, hospodářsky využívaná (lesní práce).  
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'42.00"N, 18°32'10.00"E  
nadmořská výška: 680-715 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: s. d.  
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.  
projekt: FLDOK  
ID: 8306252

#### 6642b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, manipulační plocha skládky dřeva zarostlé sady, křoviny a kraj lesa podél zeleně značené turistické cesty asi 200 m SZ až 350 m ZSZ od severního konce bývalé rotý pohraniční strážě, 3,5 km Z od obce  
nejbližší obec: Folmava, okres Domažlice  
souřadnice: 49°22'28.47"N, 12°47'23.64"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 550-590 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-08  
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: 9903144

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Capartice: vrchol Čerchova (1042 m) 3,7 km J od obce

nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice

souřadnice: 49°22'28.47"N, 12°47'23.64"E, ± 2500m

nadmořská výška: 1040 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-09

nálezce: 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: 9897587

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: PR Bystřice 2442

nejbližší obec: Pec, okres Domažlice

souřadnice: 49°22'56.21"N, 12°48'46.13"E, ± 474m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2008

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Bystřice. 2009.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 19.05.2008 - 26.10.2009

ID: 6903988

### 6643a

původní jméno: *Melandryum silvestre*

lokalita: Distr. Domažlice: Trávník v zahradě vily p. Ing. Hrabačky na Babyloně.

nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice

souřadnice: 49°23'54.72"N, 12°51'48.34"E, ± 600m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1935-08-08

nálezce: L. Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: I bělokvětá forma.

ID: 14448759

lokalita: Český les: Pec pod Čerchovou

nejbližší obec: Pec, okres Domažlice

souřadnice: 49°23'55.84"N, 12°49'54.47"E, ± 1000m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1924

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448692

### 6643c

původní jméno: *Melandryum dioicum*

lokalita: hojně na keřnatých stráních úvozu jz. Dolní Folmavy

nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice

souřadnice: 49°20'53.26"N, 12°50'43.51"E, ± 500m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1933-08-26

nálezce: Ladislav Kresl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448760

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Hojně na křovinatých stráních úvozu záp. Šmakova mlýna jz. Dol. Folmavy  
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice  
souřadnice: 49°20'53.26"N, 12°50'43.51"E, ± 700m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1933-08-26  
náleze: Ladislav Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448761

#### 6644a

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Domažlicko: Kdyně - Koráb, vysoký vlhčí smrk. les  
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'43.44"N, 13°4'30.88"E, ± 500m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1949  
náleze: L. Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Sběratel na schedě neuvede, identifikován z kontextu.  
ID: 14448758

#### 6644b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kdyně, Loučim  
souřadnice: 49°23'25.00"N, 13°5'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1971-06-03  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250175 /Orig. number=175 /Orig. number=250175 /Orig. number=250175  
ID: 524637

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kdyně, Loučim  
souřadnice: 49°22'52.00"N, 13°6'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1971-06-02  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250176 /Orig. number=176 /Orig. number=250176 /Orig. number=250176  
ID: 524656

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kdyně, Loučim  
souřadnice: 49°23'15.00"N, 13°5'47.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1971-06-03  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250226 /Orig. number=226 /Orig. number=250226 /Orig. number=250226  
ID: 525236

**6644c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nýrsko, Liščí  
souřadnice: 49°18'33.00"N, 13°4'44.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1974-08-06  
náleze: K. Kurz  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250067 /Orig. number=67 /Orig. number=250067 /Orig. number=250067  
ID: 522242

**6644d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Domažlice, Orlovice  
souřadnice: 49°19'50.00"N, 13°5'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1971-07-19  
náleze: J. Strejč  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250105 /Orig. number=105 /Orig. number=250105 /Orig. number=250105  
ID: 523022

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nýrsko, Kdyně, Orlovice  
souřadnice: 49°19'10.00"N, 13°5'17.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1971-07-21  
náleze: J. Strejč  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250313 /Orig. number=279 /Orig. number=250279 /Orig. number=250279  
ID: 526487

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Domažlice, Orlovice  
souřadnice: 49°19'37.00"N, 13°5'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 715 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1959-05  
náleze: J. Strejč  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250116 /Orig. number=116 /Orig. number=250116 /Orig. number=250116  
ID: 523322

**6645a**

lokalita: Janovice nad Úhlavou, železniční nádraží, koleje, náspy od žel. stanice v úseku 350 m k SSV  
nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°21'13.82"N, 13°12'19.27"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2018-08-11  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: exkurze Západočeské pobočky ČBS  
ID: 13665557



**6646a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: [vrch] Barák - okr. Klatovy, již. expozice, jasanový hájek.  
nejbližší obec: Hoštičky, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'32.75"N, 13°23'35.51"E, ± 400m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1966-07-27  
náleze: K. Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059729

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Skalnatý hřbet - skála u Harantů u Habartic (708).  
nejbližší obec: Habartice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'25.39"N, 13°24'23.73"E, ± 1500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1966-07-27  
náleze: K. Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059738

**6646b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Plánický hřeben: Vracov: při lesní cestě 600 m J samoty.  
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'5.65"N, 13°26'7.93"E, ± 200m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1976-08-05  
náleze: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059755

**6646c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /11/ Okolí obce Číhaň: polopralesovité bažinaté olšiny podél potoka směr od obce Lukoviště k Číhaně až po cestu mezi obcemi  
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'33.00"N, 13°24'42.00"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: 7961271

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /8/ Okolí obce Číhaň: za lesem u rybníka vzdáleného ca 0,5km S od obce Lukoviště.  
nejbližší obec: Lukoviště, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'12.00"N, 13°24'7.00"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: 7961218

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: /15/ Christlův Dvůr u Čachrova: skalnatý hřbet na pokraji lesa V obce

nejbližší obec: Christlův Dvůr u Čac, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'28.50"N, 13°22'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: s. d.

nálezce: J. Klán; Karel Čížek

pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.

projekt: FLDOK

ID: 9272844

#### 6646d

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Plánický hřeben 34: [Kolinec:] vrchol Vidhoště.

nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'30.37"N, 13°28'8.40"E, ± 100m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1966-08-07

nálezce: K. Čížek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059737

#### 6647b

původní jméno: *Melandrium silvestre*

lokalita: Okolí Strakonice: U potoka v lese "Lindory" u Pačejova na jednom místě, 520 m

nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy

souřadnice: 49°22'49.50"N, 13°37'15.84"E, ± 400m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1944-06-01

nálezce: Josef Švehla

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448903

#### 6647d

původní jméno: *Silene dioica* (L.) Clairv.

lokalita: Distr. Klatovy. Ad ripam sinistram fluminis Otava situ merid. a pago Malé Hydčice.

nejbližší obec: Malé Hydčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'0.50"N, 13°39'43.20"E

nadmořská výška: 426 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2016-05-15

nálezce: Radim Paulič

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo: PR 933853, PR 933854; rev. Z. Kaplan 2019: *Silene dioica*

ID: 14448816

#### 6648c

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Horažďovice - Fučíkův park

nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'19.09"N, 13°40'59.86"E, ± 350m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 1969-05-18

nálezce: Josef Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448917

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Horažďovice - Fučíkův park  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'19.09"N, 13°40'59.86"E, ± 700m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1962-06-25  
nálezce: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448914

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Horažďovicko: Zbytek mohutné doubravy v SZ části Moučanky JZ od Horažďovic. 530 m  
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'28.87"N, 13°41'6.27"E, ± 400m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1944-06-11  
nálezce: Miroslav Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448829

lokalita: Bohemia centralis: in insula Ostrov prope vicum Horažďovice  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'21.10"N, 13°41'17.68"E, ± 400m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1942-08  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448685

#### 6649d

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in graminosis ad stationem viae ferreae Radomyšl prope vicum Osek. Solo calcareo.  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'12.96"N, 13°56'54.78"E, ± 600m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1972-05-23  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448676

#### 6650b

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Bohemia merid: distr. Písek: ad saxosum marginem viae, Sedláčkova stezka, dictae, sin. ripae flum. Otava sub opp. Vráž, alt. ca 330 m s. m., granit, exp. SE, sparse  
nejbližší obec: Vráž, okres Písek  
souřadnice: 49°23'18.10"N, 14°8'48.03"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1944-06-26  
nálezce: Václav Ambrož  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448660

**6651b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Bohemia: již. - Milevsko, okraj silnice u Podolského mostu  
nejbližší obec: Podolsko, okres Písek  
souřadnice: 49°21'25.93"N, 14°16'21.87"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-06-07  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448775

**6653a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Tábor: Dobronice u Bechyně: okolí pěšiny na pravém břehu Lužnice 220 m SSV od osady Liška, 1,7 km SV od obce  
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor  
souřadnice: 49°21'20.00"N, 14°30'50.30"E  
nadmořská výška: 369 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2021-06-23  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098307

**6658a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Rybník Starý  
nejbližší obec: Těšenov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°21'16.31"N, 15°20'39.35"E, ± 595m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: Čestmír Vitner  
pramen: Vitner Č. Souhrnná zpráva z flor. průzkumu PR Rybník Starý v roce 1992 a 1993.. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 6579939

**6658d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 175. Dolní Cerekev: olšina uprostřed smrkového lesíka, 2 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'57.00"N, 15°25'52.00"E  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-08-09  
náleze: J. Lacina  
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: 9360267

**6660a**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Okr. JI: Luka n. Jihl., 8 km JV od Jihlavy: v údolí řeky Jihlavy u obce  
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'8.76"N, 15°42'52.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1976-05  
náleze: J. Málek  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948683

**6662a**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Při Oslavě u Vel. Meziříčí  
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°21'8.00"N, 16°0'58.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1907-08-06  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13793751

**6662c**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Velké Meziříčí, pravý břeh řeky Oslavy v Nesměřském údolí 3,5 km JV obce  
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°19'25.79"N, 16°1'42.89"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979-05-16  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046041

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvaticum* subsp. *sylvaticum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: údolí Nesmiř u Vel. Meziříčí  
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°19'42.00"N, 16°1'53.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1971-05-17  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 14089271

**6664a**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Mähren. Stepanowitz bei Tischnowitz [= Štěpánovice u Tišnova], auf Wiesen  
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°22'25.00"N, 16°22'60.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1920-05-16  
náleze: O. Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Thenius;  
ID: 13793761

**6664d**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: okr. Brno-venkov: Tišnov, břeh řeky Svratky u mostu v jihozápadní části města  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°20'34.46"N, 16°25'13.99"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1991-06-03  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14045816

lokalita: Morava: Čebinka  
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.87"E, ± 600m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1939-05-29  
nálezc: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448751

#### 6665b

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Blansko, ad viam, locis humidiusculis, subumbrosis  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'15.00"N, 16°38'39.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1924-06-19  
nálezc: G. I. Širjaev  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793754

#### 6665d

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Am Füße des Novihrader Berges bei Adamsthal [= Adamov]  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'27.00"N, 16°38'35.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1866-05-10  
nálezc: E. Wallauschek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (second one without label);  
ID: 13793776

#### 6666a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: V "pustém žlebě", blíže Macochy  
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'27.00"N, 16°43'23.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1920-05-20  
nálezc: F. Veselý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793765

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Macocha  
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'22.32"N, 16°43'46.10"E, ± 150m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1937  
nálezc: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019238

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravský kras: v lesním podrostu v horní části Pustého žlebu  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'11.57"N, 16°43'27.04"E, ± 500m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1978-06-07  
náleze: Ludmila Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046033

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Mähren: feuchte, schattige Wälder; gemein im Grunde des Öden Thales [= Pustý žleb] b. Blansko  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'8.07"N, 16°42'54.28"E, ± 1000m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1897-06-11  
náleze: Friedrich Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046018

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Mähren: feuchte, schattige Wälder; gemein im Grunde der Punkva Thales b. Blansko  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'18.16"N, 16°43'30.59"E, ± 500m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1897-06-11  
náleze: Friedrich Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046021

#### 6666c

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Křtiny - arboretum, kraj Brněnský  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'18.00"N, 16°44'29.00"E, ± 500m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2001-05-31  
náleze: M. Odstrčil  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;  
ID: 13793710

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravský kras: v podrostu lesa jižně od obce Rudice  
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'33.79"N, 16°43'34.56"E, ± 500m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1978-08-29  
náleze: Ludmila Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046034

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Mor. kras: poblíž lomu u Rudice  
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'56.69"N, 16°43'3.66"E, ± 300m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1970-05-26  
náleze: Ludmila Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046040

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre* B. typicum; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Mähren: Wälder, Holzschläge gebirgiger Gegenden; selten auf dem Dlouhý vrch zw. Kiritein u. Ruditz, pol. Bez. Brünn  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'9.66"N, 16°44'11.50"E, ± 1500m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1923-06-06  
náleze: Friedrich Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046023

#### 6666d

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Jedovnice - les v údolí Rakovec, cca 2 km V obce  
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'25.00"N, 16°47'54.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2000-05-25  
náleze: Z. Lososová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;  
ID: 13793690

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: U lesního potůčku mezi Proklestí a hájenkou Kališovou (hájenka na lukách při silnici Křtiny-Jedovnice)  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'59.00"N, 16°45'27.00"E, ± 300m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1932-06-26  
náleze: F. Bílý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;  
ID: 13793636

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre* B. typicum; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Mähren: Wälder, Holzschläge gebirgiger Gegenden; auf dem Holzschlage des Tipeček zw. Kiritein u. Jedownitz an der  
Bezirksgrenze  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'52.60"N, 16°45'14.38"E, ± 300m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1917-05-26  
náleze: Friedrich Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046024

#### 6669b

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Kojetínsko, v Horním lese  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°22'28.71"N, 17°17'23.71"E, ± 2500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: s. d.  
pramen: Reitmayerová L. & Reitmayer J. (1947): Příspěvek ke květeně Kojetínska. - Příroda (Brno) 39: 120-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8704062



původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Kojetínsko, ve Včelíně  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°22'28.71"N, 17°17'23.71"E, ± 2500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: s. d.  
pramen: Reitmayerová L. & Reitmayer J. (1947): Příspěvek ke květeně Kojetínska. - Příroda (Brno) 39: 120-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8704048

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: HC Bažantnice, polesí Troubky, 48 a  
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°19'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 196 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-05-31  
náleze: J. Král  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 932809

#### 6670a

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. V doubravách u Kojetína  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'17.00"N, 17°20'2.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1910-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 049600);  
ID: 13793724

#### 6670b

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Přerov - Přestavky, Březí na vých. obce  
nejbližší obec: Přestavky, okres Přerov  
souřadnice: 49°23'30.71"N, 17°29'47.08"E, ± 800m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1958-05-17  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Pospíšil no 17369;  
ID: 14046057

#### 6670c

původní jméno: orig.: *Melandrium diurnum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Kroměřížsko: v křoví na již. okraji Horního lesa sever. od Kroměříže, roztr.  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'59.73"N, 17°23'47.96"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1964-06-03  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046035

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: V Horním lese u Kroměříže, půda hlinitá, alluvium  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'39.96"N, 17°23'44.94"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1935-05-17  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046032

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: V plešovském lese, půda hlinitá, alluvium  
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°20'17.78"N, 17°22'35.83"E, ± 500m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1931-05-17  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046031

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: V plešovském lese. Aluv. hlinitý náplav. Ve stínu list. lesa dosti hojně  
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°20'17.78"N, 17°22'35.83"E, ± 500m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1931-05-17  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046049

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokality: Střední Morava: V Horním lese u Kroměříže, asi 190 m n. m., půda hlinitá (alluvium)  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'25.65"N, 17°23'39.51"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1935-05-17  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448933

#### **6671b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Chomýž, pravý břeh Rusavy pod Hrabínou západně od obce  
souřadnice: 49°21'35.00"N, 17°38'25.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1970-07-07  
náleze: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1969363

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Jankovice, údolí potoka Zhrzly východně nad obcí  
souřadnice: 49°21'15.00"N, 17°38'13.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1970-07-07  
náleze: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1969339

#### 6671d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Lukoveček, lesní školka Hadovna, příkop u silnice  
souřadnice: 49°18'26.00"N, 17°39'12.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1995-07  
náleze: L. Procházková  
pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2414299

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Přílepy, Petřejevské údolí, levý břeh Mojeny  
souřadnice: 49°19'3.00"N, 17°38'21.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1970-07-28  
náleze: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1969442

#### 6672a

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Flora moravica, Hostýnské vrchy: Hostýn - pod rozhlednou. S. m. 730 m  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'47.00"N, 17°42'5.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1996-05-18  
náleze: I. Duroňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13793644

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Flora moravica, Hostýnské vrchy. Hostýn - listnatý les. S. m. 734 m  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'47.00"N, 17°42'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 734 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1996-05-25  
náleze: I. Duroňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13793645

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: les na Hostýně. S. m. 734 m  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'47.00"N, 17°42'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 734 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1996-07-11  
náleze: I. Duroňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13793646

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: okraj silnice z Hostýna do Bystřice p. Host. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'1.00"N, 17°41'48.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1996-07-11  
náleze: I. Duroňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13793647

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice p. Host. SPR "Na Jančích". S. m. ca 560 m  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'42.00"N, 17°44'18.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1985-07-17  
náleze: J. Bartoníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793631

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Sv. Hostýn  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'51.00"N, 17°42'7.00"E, ± 500m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1921-05-15  
náleze: F. Polášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13793726

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Kroměřížsko: okraj lesa v dolině Říky východ. od Chvalčova (Hostýn. vrchy), roztr.  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'8.05"N, 17°43'6.29"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1974-05-04  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046030

#### 6672b

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Javorník  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'38.00"N, 17°44'57.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1921-07-18  
náleze: F. Polášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13793727

#### 6672c

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Hostýnské vrchy: Lukov, hřeben Ondřejovsko  
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'27.88"N, 17°42'43.93"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1985-06-04  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019181

#### 6673a

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Kateřinice - u potoka za kostelem. S. m. ca 360 m  
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'55.00"N, 17°53'7.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1985-07-05  
náleze: Z. Skýpalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13793735

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: 81. Hostýnské vrchy, 6673a, Hošťálková (distr. Vsetín): potoční luh ve střední části údolí Hajnušov  
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'7.40"N, 17°51'36.90"E  
nadmořská výška: 442 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2002-05-16  
náleze: Martin Dančák  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14136603

#### 6673b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okolí rozcestí Pod Křížovým ca 0,2 km Z od osady Nivka  
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'28.75"N, 17°57'23.72"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008-07-02  
náleze: Karel Boublík; Martin Dančák  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský 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: 8776626

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Jablůnka, okr. Vsetín, smíšený les, okraj lesa; čtverec: 6673 b (Jablůnka), 17°55' - 18° v. d., 49°21' - 49°24' s. š.  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'59.08"N, 17°57'36.09"E, ± 900m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1979-08-02  
náleze: B. Hlůza  
pramen: FAS1/3  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9931950

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Jasenka\_6140167  
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'9.91"N, 17°59'14.93"E, ± 126m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-06-02  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5752906

#### 6673d

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Vsetín, severní pata Ostré hory u Semetínského mostu přes Bečvu, pískovec, smíš. les, hojně  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'58.66"N, 17°58'14.91"E, ± 200m  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-05-31  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Pospíšil no 204;  
ID: 14046044

#### 6674b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravia or.: distr. et p. Vsetín. Vsetín. Cáb buk. les  
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'26.00"N, 18°5'22.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1930-08-19  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13793732

#### 6674c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: smíšený les a paseky na hřbetu a severních svazích v okolí turisticky značené cesty ca 2,5 km S - 2,7 km SSV od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Janová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'28.75"N, 18°2'23.73"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 500-580 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-03  
náleze: Vít Grulich; Luděk Čech  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský 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: 8777587

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: odlesněná část údolí Dlouhé v širším okolí samoty Rubisko, ca 0,4-0,9 km J od soutoku potoka v údolí Dlouhé a Jasenice

nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'8.00"N, 18°2'19.00"E

nadmořská výška: 460-490 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-02

nálezce: Bohumil Trávníček

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: 8767588

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Hovězí: Vsetín-Jasenice, smíšené lesy a paseky v části Romanovsko, asi 200 m SV od bezejmenné kóty (654) na hřebeni mezi

Vsetínem a Hovězí (žlutá turist. značka)

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'3.25"N, 18°3'27.06"E, ± 90m

nadmořská výška: 619 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2015-07-10

nálezce: Jana Tkáčiková

pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10166511

#### 6674d

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: údolí Dinotice, podél potoka ca 0,8 km JZ od kóty 718, ca 2,4 km SSZ od železniční stanice Halenkov

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'28.76"N, 18°7'23.73"E, ± 2500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jan Douša

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: 8778525

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Halenkov Dinotice v Kožůšku 5km SZ od Halenkova, boční údolí Dinotice; svahové louky a pastviny malé mokřady, polní lesík, okraj smíšeného lesa.

souřadnice: 49°19'28.76"N, 18°7'23.73"E, ± 2500m

datum: 1986-05

nálezce: Kyslingrová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8660125

#### 6675a

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Vsetínské vrchy, Karolínka - Kobylská, 2 km sz. od kostela

souřadnice: 49°22'5.00"N, 18°12'57.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2000-06-20

nálezce: M. Popelářová

pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2760846

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC-719000-LČR, LS Velké Karlovice, revír Karolinka, 433Dd2, Jaseňíková  
souřadnice: 49°22'19.00"N, 18°14'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1962-06-26  
náleze: J. Tognier  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 180043

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC-719000-LČR, LS Velké Karlovice, revír Karolinka, 433Ee1a, Jaseňíková  
souřadnice: 49°22'12.00"N, 18°14'23.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1962-10-29  
náleze: J. Tognier  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 187329

#### 6675b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /13/ Velké Karlovice: Velký Javorník kóta 1071, 7 km JV obce /jíž Slovensko/  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'43.08"N, 18°18'16.81"E, ± 5000m  
datum: 1977  
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9180138

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Soláň, cca 0.3km ZJZ vrcholu (asi 80m nad ch. Soláň)  
souřadnice: 49°23'33.00"N, 18°14'59.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2001-05-24  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2749232

původní jméno: *Silene dioica*  
souřadnice: 49°22'28.77"N, 18°17'23.72"E, ± 2500m  
datum: s. d.  
náleze: Hlůza  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8660287

#### 6675c

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. N. Hrozenkov, bukový les v Hrdince  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'10.00"N, 18°14'6.00"E, ± 500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: s. d.  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793731



původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Nový Hrozenkov, úd. Vranče, při potoku nad myslivnou, pískovec, porůznu  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'14.01"N, 18°13'26.30"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1941-05-28  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Pospíšil no 189;  
ID: 14046046

#### 6675d

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravia Or. distr. Vsetín. Vel. Karlovice, Javorníky, k. 1019, v buk. lese  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'23.00"N, 18°18'6.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1019 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1933-06-15  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793734

#### 6676a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: údolí Tísňavy, koryto a břehové porosty Tísňavského potoka ca 0-0,4 km od rozcestí Tísňavy - Podtáté  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'21.00"N, 18°20'3.00"E  
nadmořská výška: 570-580 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-03  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský 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: 8768705

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 0\_opravy\_252421\_1015\_M5  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'31.87"N, 18°23'16.26"E, ± 8m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2000  
náleze: Marie Derková  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4730373

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 0\_opravy\_252421\_1020\_L2.2B  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'17.83"N, 18°23'25.51"E, ± 109m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2000  
náleze: Marie Derková  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4731003

**6676c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: /491/ Velké Karlovice: Malý Javorník kóta 1019, 5 km JJV obce  
nejbližší obec: Velké Karlovice  
souřadnice: 49°19'28.77"N, 18°22'23.73"E, ± 2500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1977  
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9181190

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Velké Karlovice: "Na kosárni" a V. Javorník (1071) hřebenová cesta směr Hričovec (1061) a údolí potika "Na Lemešné" na SZ svazích do osady Kubáň a Podťaté.  
souřadnice: 49°19'28.77"N, 18°22'23.73"E, ± 2500m  
datum: 1982-06-20  
nálezc: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8660455

původní jméno: *Melandrium sylvestre* Roehl.  
lokalita: Malé Karlovice, okraj lesa 3 JV; 6675  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'55.87"N, 18°21'34.35"E, ± 500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1976  
nálezc: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: v originále čtverec 6675  
ID: 13222340

**6744a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /4/ Svatá Kateřina u Nýrska: údolí Chodské Úhlavy 1 km JV od obce  
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Nýr, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'4.42"N, 13°4'36.39"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1991-05-31  
pramen: Sofron J. & Vondráček M. (1991): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky České botanické společnosti do okolí obce Svatá Kateřina. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 2-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 8861422

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /8/ Svatá Kateřina u Nýrska: údolí Chodské Úhlavy u státní hranice 1,5 km JZ od obce  
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Nýr, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'39.50"N, 13°3'34.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1991-05-31  
pramen: Sofron J. & Vondráček M. (1991): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky České botanické společnosti do okolí obce Svatá Kateřina. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 2-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 8861534

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína  
souřadnice: 49°16'9.14"N, 13°4'4.16"E, ± 90m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-05-09  
nálezce: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10556510

#### 6744b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Uhliště  
souřadnice: 49°16'25.27"N, 13°5'0.19"E, ± 293m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-04-30  
nálezce: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10521027

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína  
souřadnice: 49°16'35.97"N, 13°5'2.30"E, ± 142m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-04-30  
nálezce: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10521066

#### 6744c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína  
souřadnice: 49°14'51.42"N, 13°4'49.91"E, ± 59m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-08-09  
nálezce: Zuzana Mašková  
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10931819

#### 6744d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hamry na Šumavě: na břehu Svinského potoka při S okraji osady Hamerský Dvůr  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'27.48"N, 13°9'16.09"E, ± 50m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2019-10-20  
nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13876613

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: Královský hvozď: "Ostrý", na závětr skal.stěně, exp.J-JV,pod restauraci

nejbližší obec: Hojsová Stráž, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'13.00"N, 13°6'46.00"E

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: s. d.

pramen: Kovanda M. (1968): *Asplenium trichomanes* L. emend. Huds. a *A. viride* Huds. na Šumavě. - *Preslia* 40: 408-414.

projekt: FLDOK

ID: 7876389

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 22. Ostrý: (1280 m), vrcholová partie (JZ obce Hamry)

nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'13.00"N, 13°6'37.00"E

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1995-08-11

pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského

hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - *Erica* 5: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9395083

### 6745a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 3. Královský hvozď: Zelená Lhota: lesní cestou po zelené tur.značce ze stanice ČD směrem na Křížový vrch.

nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'9.00"N, 13°11'11.00"E

nadmořská výška: 630-650 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 2004-06-24

pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - *Calluna* 10: 2-3.

projekt: FLDOK

ID: 7957992

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Matějovice: při zeleně značené lesní cestě asi 1,4 km VJV až 900 m J od kaple ve vsi

nejbližší obec: Dešenice, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'9.60"N, 13°11'10.80"E, ± 550m

nadmořská výška: 650-800 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2021-09-10

nálezce: Karel Boublík; Martin Lepší; David Půbal

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

ID: 14139686

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: p0020\_214214\_108\_L5.4

nejbližší obec: Krotějov, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'40.12"N, 13°12'41.44"E, ± 372m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2001

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Lenka Pivoňková. p0020: p0020. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4155104

#### 6745b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /39/ Hořákov: Bruskovský les V obce, v jedlině při hřebenovce mezi kótami 704 a 631  
nejbližší obec: Hořákov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'28.49"N, 13°17'23.66"E, ± 2500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.  
projekt: FLDOK  
ID: 9273481

#### 6745c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 1. Královský hvozdu: Zelená Lhota: prostory železniční stanice (kolejiště a okolí budovy)  
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'57.00"N, 13°10'43.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozdu  
datum: 2004-06-24  
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - Calluna 10: 2-3.  
projekt: FLDOK  
ID: 7957908

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 1. Zelená Lhota: les na Z úpatí Velkého Prenetu (kóta 1071)  
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'28.00"N, 13°12'16.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozdu  
datum: 1994-06-18  
pramen: Čížek K., Čejka V. & Král M. (1995): Příspěvek k poznání květeny CHKO Šumava II.. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 4-6.  
projekt: FLDOK  
ID: 7950119

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.4.sním.52. Hojsova Stráž: 800m V od obce, orient. S., Kontakt: smrčina se *Sorbus aucuparia*.  
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'57.00"N, 13°11'56.00"E  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozdu  
datum: 1990-06-29  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8237068

#### 6745d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 68. Javorná: okraj lesa 550 m JZ od obce  
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'53.00"N, 13°18'7.00"E  
nadmořská výška: 855 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozdu  
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: 9392622

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 55. Javorná: les na S úpatí hory Javorná ca 500 až 1700 m JV od obce

nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'14.00"N, 13°19'24.00"E

nadmořská výška: 895 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: 9392030

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 64. Javorná: při cestě mezi obcí a údolím potoka Pstružná, J od kostela

nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'0.00"N, 13°18'10.00"E

nadmořská výška: 810 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: 9392383

#### 6746a

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 50. Malonice: Malonický potok, zbytky sejpů na březích potoka v lese nad Malonicemi a v olšinách u železniční trati

nejbližší obec: Malonice, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'28.50"N, 13°22'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: s. d.

pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 8921218

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 43. Ujčín: sejpové pole na P břehu Pstružné v prostoru Ujčín - Kolinec v lužním lese, zbytky na pastvině a v louce

nejbližší obec: Ujčín, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'28.50"N, 13°22'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: s. d.

pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 8921118

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 41. Velhartice: stopy sejpových polí na březích Pstružné mezi Papírnou u Velhartic a Tajanovem

nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'28.50"N, 13°22'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: s. d.

pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 8921080

#### 6746b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kolínek: lužní lesík na březích Ostružné cca 400 m západně od železniční stanice  
nejbližší obec: Kolínek, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'40.54"N, 13°25'45.03"E, ± 50m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2019-04-11  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13783750

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 45. Kašovice: zbytky sejpů na pastvinách, v lužním lese i ve výsadbě mladých topolů na březích Pstružné  
nejbližší obec: Kašovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'28.50"N, 13°27'23.66"E, ± 2500m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: s. d.  
pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.  
projekt: FLDOK  
ID: 8921163

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Odolenov (Sušice, o. Klatovy), nad silnicí ca 0,9 km SSV od vsi  
souřadnice: 49°15'0.00"N, 13°29'5.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 2005-09-25  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1636050

#### 6746c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 35. Pich: Orlovská svodnice, sejpy v hlubokém zalesněném údolí nad osadou Pich a ve smrčině pod Pichem  
nejbližší obec: Pich, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'28.50"N, 13°22'23.66"E, ± 2500m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.  
projekt: FLDOK  
ID: 8920935

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 41. Keply: suchý svah na P břehu Ostružné, ca 680 m SZ od osady  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'27.00"N, 13°20'47.00"E  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
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: 9391433

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 1. Javorná: Zadní Chalupy - území JZ od Svinenského vrchu, louky podél cesty většinou orient. k Z  
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'4.00"N, 13°20'53.00"E  
nadmořská výška: 925 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
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: 9390264

**6746d**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Sušicko-Volšovy  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'51.84"N, 13°29'20.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1961-05-23  
nálezce: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448911

**6747a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dobršín: na břehu jižního ramene řeky Otavy JZ od osady "V Luhu"  
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'18.20"N, 13°33'47.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2017-05-13  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13491358

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dobršín: nad levým břehem Otavy J od samot "V Luhu"  
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'21.20"N, 13°33'54.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 454 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2017-05-14  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13491359

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Dobršín: levé břehy Otavy jižně od vrchu Svatu  
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'34.30"N, 13°34'34.90"E, ± 100m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2017-05-14  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13491360

**6747b**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Horažďovice: Travnatý úklon silniční u mostu přes Otavu i Žichovic - 1 z rodičů míšence *M. album* × *silvestre*  
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'11.00"N, 13°37'26.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1916-07-15  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 37b Sušicko-horažďovické vápence;  
ID: 13793691



původní jméno: *Silene dioica* (L.) Clairv.

lokalita: Distr. Klatovy. In silva humida ad ripam dextram fluvii Otava 0,25 km situ septentr. a statione viae ferratae Žichovice.

nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'11.90"N, 13°36'58.00"E

nadmořská výška: 443 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2016-05-20

nálezce: Radim Paulič

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo: PR 933687, PR 933688; rev. Z. Kaplan 2019: *Silene dioica*

ID: 14448817

původní jméno: *Melandrium diurnum*

lokalita: Horažďovicko - Hejná - Luh

nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'8.28"N, 13°39'31.23"E, ± 200m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 1969-05-16

nálezce: Josef Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448916

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Horažďovicko - Hejná - Les v Luhu

nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'8.04"N, 13°39'16.58"E, ± 150m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 1961-06-18

nálezce: Josef Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448912

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Horažďovicko - Hejná Luh

nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'8.28"N, 13°39'31.23"E, ± 200m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 1948-06-20

nálezce: Josef Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448909

#### **6747c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokalita: Les při pravém břehu Otavy okolo Pátečku.

nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'29.21"N, 13°30'10.20"E, ± 200m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1973-07-14

nálezce: A. Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059726

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Sušice - les na levém břehu Otavy v Luhu.  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'8.76"N, 13°30'41.84"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1973-05-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059733

#### 6748a

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Horažďovicko - Hejná - smrčiny JZ obce  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'9.54"N, 13°40'7.00"E, ± 300m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1961-06-18  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448913

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Horažďovicko - Hejná - louky JZ obce  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'14.89"N, 13°39'54.15"E, ± 400m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1956-09-02  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448910

#### 6748b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Střelské Hoštice: levé břehy Otavy JV od obce  
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'30.80"N, 13°45'44.01"E, ± 500m  
nadmořská výška: 406 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2006-06-11  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517428

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Horní Poříčí: levé břehy řeky Otavy při polní cestě JV od osady Dolní Poříčí  
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'2.29"N, 13°47'56.83"E  
nadmořská výška: 404 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2001-05-26  
náleze: Radim Paulič; Václav Chán  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517763

**6749a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Pracejovice: křovinaté pravé břehy řeky Otavy SSV - SV od obce  
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'42.00"N, 13°51'29.00"E  
nadmořská výška: 394 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2011-05-23  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10016476

původní jméno: *Melandryum dioicum*  
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in phasanea Bažantnice ripa dextra fluminis Otava, occid. ab  
oppido Strakonice; ca 395 m s. m.  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'36.28"N, 13°52'3.40"E, ± 600m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1949-05-14  
náleze: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448791

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Strakonice I: břehy řeky Otavy na Podskalí Z od města  
nejbližší obec: Strakonice I, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'28.53"N, 13°52'23.66"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 392 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2002-04-30  
náleze: Václav Chán; Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517429

**6749b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hajská: na pravých březích řeky Otavy SZ od osady  
nejbližší obec: Hajská, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'39.40"N, 13°56'17.40"E  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-05-22  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: vzácně  
ID: 10016469

**6749c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Přední Zborovice: houštiny na levém břehu Volyňky JZ od obce  
nejbližší obec: Přední Zborovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'28.52"N, 13°52'23.67"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-06-18  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517425

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Drachkov: vlhká místa a mokřiny v lese Hůl VSV od obce  
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'28.52"N, 13°52'23.67"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 415-440 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2003-05-18  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 415 - 440;  
ID: 8517412

#### 6750a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: okr. Strakonice: Přeborovice, kamenný náplav v Otavě pod jezem  
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'21.72"N, 14°0'32.77"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2003-07-27  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448862

#### 6750b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: jižní Čechy, Ražický  
souřadnice: 49°15'1.00"N, 14°7'18.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1949-06-26  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1409031

#### 6751a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tálín; Alej starých dubů na hrázi rybníka, výskyt *Symph.alb.*, *Cor.avel.*, *Carp.bet.*, *podr.eutr./ruder.*, převaha *Poa nem.*,  
výskyt *Sile.dio.*, *Lych.vis.*, *Conv.maj.*, *Camprot.*, *Gal.odor.*, *Vac.myrt.*  
souřadnice: 49°14'58.85"N, 14°12'36.97"E, ± 257m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2012-08-28  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X13  
ID: 11676171

#### 6751c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nová Ves u Protivína; *Q.robur* na mezi, *podr.eutr.* s *Urtd.io.*, *Aeg.pod.*, *CAI.epig.* a *Anth.syl.*, hojně *Luz.luz.*  
souřadnice: 49°13'22.52"N, 14°14'3.45"E, ± 109m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2012-08-29  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 11674892

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Protivín; břehový porost se směsí *Sxfrag.+capr.*, *Pru.spin.+pad.*, nálet *Pop.trem.* a *Bet.pen.*, v podr. *Iris pse.*, *Thal.aquil.*, *Sile.dio.*, *Vale.off.*, *Sol.dulc.*, *Ang.syl.*

souřadnice: 49°12'33.64"N, 14°13'49.06"E, ± 534m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2012-08-29

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K1

ID: 11676460

#### 6754a

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: okres Tábor, obec Soběslav: levý břeh řeky Lužnice u cesty do lesa Svákov

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°15'42.21"N, 14°41'45.33"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1983-07-12

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448746

#### 6754c

původní jméno: *Melyndrium silvestre*

lokality: Na písčíně v řece na Švadlačkách proti seníku 1 ex.

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°14'14.58"N, 14°43'0.12"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1913

nálezce: R. Veselý

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448925

#### 6759d

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Hladov (6758d): na mezi u silnice u obce směrem k Sedlaticím

nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'24.11"N, 15°36'57.28"E, ± 700m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

pramen: FAS1/13

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: zdroj: Frencllovská A. (1985): Floristické poměry povodí potoka Vápovky severně od Nové Říše. - ms. [Dipl. Pr., depon. in: Knih. Bot. Přír. Fak. MU Brno] fide FAS.; doplňky k FKS 1, ed. 2

ID: 9940557

#### 6762a

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokality: Flora moravica: SV od Třebíče - SV od obce Kamenná, ve stinné soutěsce u místa zvaného Kamenný mlýn. S. m. ca 450 m

nejbližší obec: Kamenná nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'50.00"N, 16°4'36.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1973-08-26

nálezce: J. Nováčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13793704

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Údolí Oslavy, Třebíč. Klementice: údolí Kundelovského potoka, úpatí pravobřežního údolního svahu, údolní niva cca 1,3 km (263 st.) západně kaple v obci Oslava  
nejbližší obec: Klementice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'6.00"N, 16°2'37.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-08-23  
nálezc: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991844

#### 6762b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: rybníček v lese na kraji nivy 0,5 km S od mostu přes Oslavu západně od Naloučanského mlýna, ca 2 km JV od kaple ve vsi  
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'8.00"N, 16°6'46.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
nálezc: F. Kolář; Z. Kaplan; 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: 8824918

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: údolí Oslavy (levý břeh), 0,5–1,2 km SZ od mostu přes Oslavu v obci  
nejbližší obec: Vaneč, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°16'18.84"N, 16°5'11.40"E, ± 317m  
nadmořská výška: 380-400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
nálezc: J. Chrtek  
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: 8824707

původní jméno: *Silene dioica* /L./ Clairv.  
lokalita: Tasov  
nejbližší obec: Tasov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°17'19.97"N, 16°5'45.66"E, ± 800m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
pramen: FAS 25/3  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: Suza 1936  
ID: 13569583

#### 6762d

původní jméno: orig.: *Silene latifolia* subsp. *alba*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Akátiny Vícenického žlebu, Náměšť n. Oslavou. S. m. 400 m  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'18.00"N, 16°8'22.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004-05-11  
nálezc: J. Voborník  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793772

### 6763d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Zbraslav na Moravě; zpustlá údolní louka, dosti podmáčeno, zatím ještě celkem dobře zachovalé  
souřadnice: 49°14'26.66"N, 16°17'15.54"E, ± 51m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-08-20  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12467244

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Zbraslav na Moravě; údolní luh, místy výrazné prameniště a potoční bažiny, eutrofní a ruderalní jen málo, bohatá populace  
*Thelypteris palustris*  
souřadnice: 49°14'27.57"N, 16°17'21.35"E, ± 113m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-08-20  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12467285

### 6764b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Brno: 6764-B-D-c\_Brno-město  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'19.36"N, 16°27'56.50"E, ± 10m  
nadmořská výška: 264 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2017  
náleze: Natálie Čeplová  
pramen: Musilová K. (2018): Přírodní poměry a květena na území jihovýchodně od obce Veverská Bítýška. – Bakalářská práce, Masarykova univerzita, Brno, URL: <https://is.muni.cz/th/lrnw8/>.  
projekt: Květena Brna  
ID: 14419352

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Rozdrojovice: 6764-B-D-d\_Brno-venkov  
nejbližší obec: Rozdrojovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'27.04"N, 16°29'12.59"E, ± 10m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2017  
náleze: Natálie Čeplová  
pramen: Musilová K. (2018): Přírodní poměry a květena na území jihovýchodně od obce Veverská Bítýška. – Bakalářská práce, Masarykova univerzita, Brno, URL: <https://is.muni.cz/th/lrnw8/>.  
projekt: Květena Brna  
ID: 14419532

### 6765a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: /59/ Brno-Mokrý hora: loučka v údolí Rakovec mezi obcí a Ořešínem, 1 km S od obce  
nejbližší obec: Brno-Mokrý hora, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'28.67"N, 16°32'23.70"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Dvořák J. & Saul J. (1980): Příspěvek ke květeně severozápadního okolí Brna. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 123-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 9165489

**6765b**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2021: !;  
lokality: SZ okolí Brna. Palouky ca 200 m sz. hájenky Jezírko u Soběšic  
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'18.13"N, 16°37'38.65"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-07-23  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14045819

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2021: !;  
lokality: Na louce v údolí Rakovce cca 1 km sev. Mokré Hory směrem k Ořešínu, hojně  
nejbližší obec: Brno-Mokrá Hora, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'57.32"N, 16°36'10.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1977-05-21  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14045818

původní jméno: orig.: *Silene dioica*;  
lokality: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Soběšice: lesní cesta podél potoka 920 m JV od kapličky v Jehnicích; 392 m s. m. Zem.  
souř.: 491600 N & 163620 E  
nejbližší obec: Brno-Soběšice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°16'0.00"N, 16°36'20.00"E  
nadmořská výška: 392 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2020-05-02  
náleze: Eva Faltýnková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no EF20/016; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 14451081

**6766c**

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre* B. *typicum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokality: Mähren: Wiesen, Holzschläge, Wälder zerstreut; Řička-Thal b. Lösch, pol. Bez. Brünn  
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'49.46"N, 16°42'40.55"E, ± 1500m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1898-05-17  
náleze: Friedrich Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046025

**6770b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 2d  
souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1961-07-20  
náleze: V. Bednář  
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2350577



původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 16a

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-19

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytoecnologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2349290

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 13d

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-19

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytoecnologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2348972

### 6770c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Skržice\_5860010

nejbližší obec: Skržice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°13'59.77"N, 17°20'29.76"E, ± 55m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2008-05-25

nálezce: Zdena Otýpková

pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0586. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5727007

### 6770d

lokality: Moravia orient.: distr. Kroměříž: in nemore mixto ad riv. Morava apud opp. Tlumačov et Kvasice.

nejbližší obec: Tlumačov, okres Kroměříž

souřadnice: 49°14'43.97"N, 17°28'36.95"E, ± 1000m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1968-04-20

nálezce: Josef Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448709

### 6772b

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Flora moravia. Hostýnské vrchy, [Hrobice-]Nové Dvory, paseka na levém břehu Dřevnice SV obce. S. m. 310 m

nejbližší obec: Hrobice, okres Zlín

souřadnice: 49°16'8.00"N, 17°48'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1972-05-18

nálezce: M. Vystavělová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;

ID: 13793775

**6772c**

původní jméno: V. Řehořek: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, Zlín–jižní Svahy, v trávníku u Centrálního parku, zřídka. S. m. 320 m  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'23.00"N, 17°40'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2008-05-10  
náleze: I. Jindra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: herb. I. Jindra; distr. phytogeograph. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13793673

**6773b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Liptál: 6773-ba  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'29.94"N, 17°56'13.91"E, ± 9m  
nadmořská výška: 458 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2019-07-18  
náleze: Daniel Szokala  
pramen: Szokala D. (2019) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy 2019  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: místy hojně  
ID: 14021194

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Liptál: okraj cesty, ca 1,5 km ZSZ od vrcholu Vartovna (651)  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°16'23.16"N, 17°55'6.84"E, ± 9m  
nadmořská výška: 502 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2020-05-08  
náleze: Daniel Szokala  
pramen: Szokala D. (2020) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy 2020  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: místy poskrovnu  
ID: 14024396

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC-721000-LČR, LS Vsetín, revír Liptál, 831Da6, Povalčice  
souřadnice: 49°16'43.00"N, 17°55'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1967-05-17  
náleze: L. Kučírek  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Velikost plochy odhadnuta dle běžného standardu - v terenním zapisníku neuvedena!  
ID: 173852

**6773c**

původní jméno: *Silene dioica*  
souřadnice: 49°13'28.74"N, 17°52'23.74"E, ± 2500m  
datum: s. d.  
náleze: Tomášek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8662594

**6773d**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Prlov, PP Rybník Neratov, okraj list. lesa u hráze, roztr. S. m. 425 m  
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'40.00"N, 17°59'13.00"E, ± 80m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2007-04-30  
náleze: I. Jindra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: herb. I. Jindra; distr. phytogeograph. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13793672

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica. 79 Zlínské vrchy, k. ú. Pozděchov, údolní mírně vlhká louka v údolí Trubiska, roztr. S. m. 430 m  
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'29.00"N, 17°59'13.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2007-06-01  
náleze: I. Jindra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: herb. I. Jindra; distr. phytogeograph. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13793674

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Moravia orient.; distr. Vizovice: křoviny na břehu říčky Pozděchůvky s. od obce Pozděchov. S. m. cca 460 m  
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'23.00"N, 17°57'27.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1970-07-30  
náleze: P. Lednická  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13793688

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Vizov. vrchy: Pozděchov, okraj lesa při turisticky značené cestě na Trubiska  
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'36.36"N, 17°58'46.69"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1986-05-27  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14019180

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: Vizovské vrchy: Pozděchov, okraj lesa při značené cestě na Svěradov, jižně obce  
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'4.07"N, 17°58'23.06"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1979-08-07  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14019182

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Pozděchov: v údolí Trubiska pod Javorníkem  
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'23.64"N, 17°59'19.29"E, ± 500m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-07-25  
náleze: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019239

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Pozděchov: v údolí Trubiska za Pozděchovem  
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'23.64"N, 17°59'19.29"E, ± 500m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-08-10  
náleze: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019240

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Morava východní, údolí Trubiska východně od Pozděchova, u cesty, m. hojně  
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'37.72"N, 17°59'12.34"E, ± 800m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-08-10  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019320

#### **6774a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Valašská Polanka: Valašská Polanka (distr. Vsetín): břehové porosty podél Senice v úseku od odbočky na Prlov po odbočku na Seninku  
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'0.90"N, 18°0'4.73"E, ± 9m  
nadmořská výška: 397 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2019-05-01  
náleze: Jana Tkáčiková  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13802532

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Val. Polanka u Ondrůšků, 1,5 km V od obce, údolí nepojmenovaného potoka s loukami, polními lesíky a smíšeným lesem.  
souřadnice: 49°16'28.75"N, 18°2'23.73"E, ± 2500m  
datum: 1986-04  
náleze: Kyslingrová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8662783

**6774b**

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Moravia or.: distr. Vsetín. Hovězí, Makyta, buk. les  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'41.00"N, 18°9'45.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1930-08-27  
nálezcce: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13793733

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Valašská Senice, Makyta  
nejbližší obec: Valašská Senice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'35.15"N, 18°9'35.70"E, ± 800m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1955-09  
nálezcce: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019289

**6774c**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Moravia, Vizovické vrchy, distr. Vsetín. Lidečko: údolí Senice, 0,4 km od železniční zastávky Lidečko  
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín  
souřadnice: 49°12'35.00"N, 18°3'6.00"E, ± 400m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2002-05-27  
nálezcce: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793712

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Lidečko, Lomensko  
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'38.87"N, 18°2'41.86"E, ± 500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1958-06-08  
nálezcce: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019290

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Na světlém lesn. svahu (sklon 70-85 - rula amfibolitická) nad Bílým potokem sev. obce Lačnov, expos. V, nm. v. 555, hojná,  
kvet.  
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°12'10.01"N, 18°0'24.25"E, ± 500m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1943-05-23  
nálezcce: Václav Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448690

**6774d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Brumov na Vláře, Fr.Lhota, V sazenicách - Senice  
souřadnice: 49°14'52.00"N, 18°7'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1976-07-28  
náleze: M. Plintovič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 8 a 1  
ID: 1011353

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Brumov, Lidečko, ve skalách  
souřadnice: 49°13'53.00"N, 18°4'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1953-10-07  
náleze: Z. Prudič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 31 a  
ID: 1010459

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Brumov na Vláře, Lidečko, V sazenicách - Senice  
souřadnice: 49°14'52.00"N, 18°7'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1953-09-18  
náleze: Z. Prudič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 114 a  
ID: 1011313

**6775a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Vranča, les podél modře značené turistické cesty od dolní části sjedovky Seník, V od chaty Spartak, k silniče na Kohůtku, ca 0,7-1 km SZ od Stolečného vrchu (961 m)  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov  
souřadnice: 49°16'28.76"N, 18°12'23.74"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 820-865 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Vít Grulich  
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: 8774919

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Vranča, les podél modře značené turistické cesty od chaty Portáš dolů do údolí Vranča, ca 0,5-0,7 km Z od Stolečného vrchu (961 m)  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov  
souřadnice: 49°16'28.76"N, 18°12'23.74"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 855-900 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Vít Grulich  
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: 8774832

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Vranča, lesíky a loučky na hraničním hřebeni od chaty Spartak k chatě Portáš, ca 0,4-0,9 km Z od Stolečného vrchu (961 m)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov

souřadnice: 49°16'28.76"N, 18°12'23.74"E, ± 2500m

nadmořská výška: 920-930 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský 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: 8774716

#### 6845a

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: Šumava: Železnorudsko: smrčina mezi Předními a Zadními Hofmankami, nehojně.

nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'2.14"N, 13°14'42.83"E, ± 300m

nadmořská výška: 1010 m

fytochorion: 88a. Královský hvozdu

datum: 1984-07-06

nálezce: J. Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059734

#### 6845b

původní jméno: *Silene dioica* subsp. *rubrum*

lokality: Sním.40.(mimo tab.) Gerlova Huť: okraj cesty k Novému Brunstu. Orient.SV, Kontakt: smrková monokultura.

nejbližší obec: Gerlova Huť, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'13.00"N, 13°16'34.00"E

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1990-06-28

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.

projekt: FLDOK

ID: 8236911

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: 16. Gerlova Huť: okolí silničky JZ rozcestí (ca 650 m J od hájovny)

nejbližší obec: Gerlova Huť, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'15.00"N, 13°16'16.00"E

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1993

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. - Erica 3: 23-37.

projekt: FLDOK

ID: 9404807

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 127. Nová Hůrka: mezi Černým a Sklářským potokem 1,3 km ZSZ osady

nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'2.00"N, 13°18'53.00"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: 9402852

**6845c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Šumava: Železná Ruda-Debrník: jedlový porost u zámečku  
nejbližší obec: Železná Ruda-Debrník, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'28.48"N, 13°12'23.67"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 805 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1977  
nálezcce: Jaromír Sofron  
pramen: Sofron J. (1983): Krátká floristická sdělení z území Československa a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 122-0.  
projekt: FLDOK  
ID: 9159405

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 21. Železná Ruda: levobřežní niva Řezné, mokřady a louky, 1600 m SV od obce  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'52.00"N, 13°14'46.00"E  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1994  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.  
projekt: FLDOK  
ID: 9399647

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: 22. Železná Ruda: olšina, 1450 m SV od obce  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'44.00"N, 13°14'44.00"E  
nadmořská výška: 825 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1994  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.  
projekt: FLDOK  
ID: 9399668

**6845d**

původní jméno: *Melandrium silvestre* var. a) *villosum*  
lokalita: Lesy Eisensteinské, cestou ze vsi Debrníku na vrch Falbaum [= Polom].  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'25.31"N, 13°15'40.34"E, ± 1500m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1879-08  
nálezcce: L. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059732

**6846a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nová Hůrka: louky při silnici 1 km SV od osady  
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'28.49"N, 13°22'23.67"E, ± 2500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2004-07-01  
nálezcce: Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517842



původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 37. Skelná: svah nad nivou Křemelné orientovaný k VJV (býv.tanková dráha), 1,5 km ZJZ od vrcholu Vysokého hřbetu (1077,9)

nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'32.00"N, 13°21'47.00"E

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9385206

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: 50. Skelná: mokřady S od silnice 800 m Z od osady

nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'23.00"N, 13°22'32.00"E

nadmořská výška: 870 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9385557

#### 6846b

původní jméno: *Malachium aquaticum*

lokality: Šumava: Horní Krušec [= Hořejší Krušec] - příkop u cesty v obci.

nejbližší obec: Hořejší Krušec, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'37.42"N, 13°27'27.01"E, ± 100m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1981-08-04

nálezce: M. Šandová

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059739

#### 6846c

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: okres Klatovy, okraj louky pod obcí Prášily.

nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy

souřadnice: 49°6'29.51"N, 13°22'57.24"E, ± 150m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1991-05-15

nálezce: Renata Teršová

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059740

#### 6846d

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Tab.4.sním.23. Otava, L břeh, ostrůvek pod Čeňkovou pilou, hlinito-písčité náplav mezi balvany

nejbližší obec: Srní, okres Klatovy

souřadnice: 49°6'17.00"N, 13°29'35.00"E

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1969-06-21

pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.

projekt: FLDOK

ID: 7881683

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Sním.27. Otava, cca 2km pod Čeňkovou pilou, P břeh, tmavohnědá, silně humózní prokořeněná půda s příměsí písčitého náplavu krytá mocným horizontem opadánky

nejbližší obec: Srní, okres Klatovy

souřadnice: 49°7'21.96"N, 13°29'39.19"E, ± 400m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1969-06-21

pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.

projekt: FLDOK

ID: 7881838

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Tab.1.sním.6. Otava, L břeh pod Čeňkovou pilou, písčité náplav vyplňující mezery mezi balvany,

nejbližší obec: Srní, okres Klatovy

souřadnice: 49°6'17.00"N, 13°29'35.00"E

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1969-06-21

pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.

projekt: FLDOK

ID: 7881061

#### 6847a

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: Sušicko: Milčice.

nejbližší obec: Sušice-Milčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°11'43.57"N, 13°32'30.19"E, ± 400m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1974-05-25

nálezce: J. Vaněček

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059728

#### 6847b

původní jméno: knotovka lesní

lokality: Podle smrkového lesa nad Podzklínem

nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'5.41"N, 13°38'21.08"E, ± 1000m

fytochorion: 88c. Javorník

datum: 1916

nálezce: František Maloch

pramen: Maloch F. (1936): Rostlinné útvary a společnosti sušického okresu. - 89 p., Plzeň.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13950648

původní jméno: *Melandrium diurnum*

lokality: Lazny: na lukách J Lazného

nejbližší obec: Lazny, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'59.69"N, 13°38'57.63"E, ± 5000m

datum: 1961-05-24

nálezce: Josef Hartl

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: dosti hojně. et V. Chán.

ID: 8527211

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: 13. Nové Městečko: jen nepatrné zbytky sejpů na pastvinách, v louce v mladé smrčině a v autcampingu

nejbližší obec: Nové Městečko, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'28.51"N, 13°37'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: s. d.

pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.

projekt: FLDOK

ID: 8920072

**6847c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Svojše: meze při silnici S od osady  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'28.50"N, 13°32'23.68"E, ± 2500m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 2006-06-18  
náleze: Radim Paulič; David Průša  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517774

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kašperské Hory: při potůčku Losenice na J svazích Šafářova vršku (kóta 928,9) JVV od osady Červená  
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'28.50"N, 13°32'23.68"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2005-07-27  
náleze: Radim Paulič; Václav Chán; P. Kovář  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517791

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab.4.sním.25. Otava, ostrůvek 1km pod Radešovem, písčítý náplav se zrny mírně promíšený humusem  
nejbližší obec: Radešov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'51.00"N, 13°30'38.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1969-06-22  
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 7881777

**6847d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javorník: PR Nad Závírkou  
nejbližší obec: Javorník, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'46.00"N, 13°39'32.00"E  
nadmořská výška: 870-900 m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 2006-07-08  
náleze: David Průša; Petr Batoušek; Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 870 - 900;  
ID: 8517759

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Rejštejn : při pravém břehu Otavy JZ od Rejštejna  
nejbližší obec: Rejštejn , okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'28.50"N, 13°37'23.68"E, ± 2500m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1955-06-05  
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: 9982591

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Červená - Amáline údolí 1,6 km SV kapličky v obci. Kašperské Hory  
souřadnice: 49°7'48.90"N, 13°35'31.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 2004-07-15  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1450747

**6848a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zálesí: smrkové lesy na kótě 819 ZSZ od osady  
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'4.00"N, 13°42'18.00"E  
nadmořská výška: 800-819 m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 2006-07-05  
nálezcce: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 800 - 819;  
ID: 8517760

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Zálesí: lesy na Kůstrém SZ od Zálesí  
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'28.51"N, 13°42'23.67"E, ± 2500m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1955-05-26  
nálezcce: 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: 9982547

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javorník, Javorník, 107 c2, Pod cestou  
souřadnice: 49°9'9.00"N, 13°40'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 848 m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1975-09-25  
nálezcce: V. Hladilin  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 60  
ID: 272688

**6848b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Čkyně: les na svahu mezi pravým břehem Volyňky a železniční tratí 1 km JZ od obce  
nejbližší obec: Čkyně, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'28.52"N, 13°47'23.67"E, ± 2500m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2006-06-09  
nálezcce: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517433

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Dřešín: kolem kamení u kravína v Dřešíně  
nejbližší obec: Dřešín, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'41.34"N, 13°46'27.69"E, ± 5000m  
datum: 1962-05  
nálezcce: Josef Hartl  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8525538

**6848c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: EVL Bošice (projekt JCK)  
souřadnice: 49°8'5.95"N, 13°40'47.23"E, ± 42m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Brabec J. (201): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Bošice  
projekt: NDOP  
ID: 12021077

**6848d**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2022: !;  
lokalita: Distr. Prachatice. Ad ripam dextram fluminis Volyňka situ septentr.-occid. a pago Bohumilice, haud procul ab oppidulo Čkyně.  
nejbližší obec: Bohumilice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'0.70"N, 13°48'43.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 542 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2021-06-13  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14146590

**6849a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Němětice: břehy řeky Volyňky JV od obce  
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'28.30"N, 13°53'22.80"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-05-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10016466

**6849c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Lčovice u Čkyně, Pošumaví. Pobřežní houštiny řeky Volyňky  
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'38.00"N, 13°50'52.10"E, ± 500m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1972-07  
náleze: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448885

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Malenice: břeh Volyňky pod mostem v obci  
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'32.70"N, 13°52'49.40"E, ± 20m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-06-25  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517424

#### 6850b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vítice: křovinaté břehy Blanice při Z upatí vrchu Blyštice  
nejbližší obec: Vítice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'15.95"N, 14°7'24.35"E, ± 50m  
nadmořská výška: 402 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2018-05-01  
náleze: Radim Paulič; Milan Štech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13612191

#### 6850c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hájek: u lesní cesty na východním svahu lesnatého návrší západně od obce  
nejbližší obec: Hájek, okres Strakonice  
souřadnice: 49°6'41.09"N, 14°3'2.97"E, ± 50m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2019-09-15  
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: vzácně  
ID: 13831670

#### 6850d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Svinětice: na levých březích Blanice při jižním úpatí vrchu Radužel (kóta 443,1) 1,3 km SV od osady  
nejbližší obec: Svinětice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'52.50"N, 14°6'45.52"E, ± 50m  
nadmořská výška: 406 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2018-05-01  
náleze: Radim Paulič; Milan Štech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13770813

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Bohemia merid.; distr. Bavorov, promiscua silva (*Alnus glutinosa*, *A. incana*, *Prunus padus*) in dextra ripa Blanice SO  
Bavorov - Na Dráhách, 420 m s. m., terc. circumolio, sparse  
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'17.19"N, 14°5'25.37"E, ± 400m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1941-08-23  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448724

#### 6852d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Purkarec; poměrně zachovalý porost ve svahu s převahou *Q.rob.*, hojně *Fag.syl.*, příměs *Carp.bet.*, *Til.cord.*, *Ac.pse.*, *Pic.ab.*,  
maloploš., květ.aspekt, výskyt *Loni.xyl.*, *Pulm.off.*, *Soli.virg.*, *Sile.dio.*, *Gal.sylv.*, *Conv.maj.*, *Ane.nem.*,  
souřadnice: 49°6'44.14"N, 14°27'27.42"E, ± 373m  
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon  
datum: 2012-09-20  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 11523777

**6853c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Vlkov u Drahotěšic: v lese u Kozlovského potoka  
nejbližší obec: Vlkov u Drahotěšic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°6'36.10"N, 14°30'39.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1951  
náleze: Rudolf Kurka  
pramen: FAS 27/4  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13638295

**6854a**

původní jméno: *Melandrium silvestre*  
lokalita: Třeboň. pánev: na stráni před kanálem u řeky Nežárky u Veselí n/Luž.  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'51.63"N, 14°42'33.00"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-07-14  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448774

**6855d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Stř. Čechy - Dolní Žďár  
nejbližší obec: Dolní Žďár, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'58.62"N, 14°59'14.35"E, ± 800m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979-05-25  
náleze: A. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448833

**6859a**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Vysočina, Jihlava. Olšany u Telče, v údolí Olšanského potoka 2,6 km JJZ od centra obce  
nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'57.00"N, 15°32'58.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-03  
náleze: Ester Ekrťová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948678

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Okres Jihlava, obec Olšany (7 km V od Telče): v údolí Olšanského potoka 1 km J od samoty Pilka  
nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'49.87"N, 15°33'11.02"E, ± 300m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-04  
náleze: Josef Zlámalík  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948685

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Okr. JI: katastr Vápovice, 8 km VJV od Telče, na louce na pokraji lesa, 2 km SZ od Vápovic  
nejbližší obec: Vápovice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°9'40.85"N, 15°33'19.89"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1964-06-09  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948679

#### 6862b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: doubravy s světlými, dubohabřiny a suťové lipiny na skalnatém svahu (amfibolit) nad levým břehem Oslavy, ca 2,4–2,8 km Z–ZSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'40.08"N, 16°9'42.12"E, ± 197m  
nadmořská výška: 325–400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
nálezce: L. Čech  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8829732

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: listnatý les na svahu nad levým břehem Oslavy J od bývalé hájovny (dnes rekreační středisko) U Vlasáka, ca 2,8 km ZSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'51.96"N, 16°9'36.36"E, ± 216m  
nadmořská výška: 332–405 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
nálezce: L. Čech  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8829613

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: dno údolí Oslavy (lesy ve spodní části svahů, břehy řeky), od Čertova mostu po lávku, 2,5 km J až 0,45 km Z od železničního mostu  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'13.56"N, 16°9'12.96"E, ± 1203m  
nadmořská výška: 335–350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-08  
nálezce: P. Koutecký  
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: 8829475

#### 6863a



původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: dubohabřiny na levém břehu Oslavy S–SZ od zříceniny Sedleckého hradu na protějším břehu, ca 1,9–2,3 km Z–ZJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Březník, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'10.56"N, 16°10'5.88"E, ± 386m

nadmořská výška: 315–395 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8829955

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice

souřadnice: 49°9'58.18"N, 16°10'32.28"E, ± 2610m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice\_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11953853

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice

souřadnice: 49°9'58.18"N, 16°10'32.28"E, ± 2610m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice\_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11953662

#### 6863c

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;

lokalita: Břeh Oslavy pod Ketkovskými mlýny (hrady)

nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'15.99"N, 16°14'34.80"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1940-06-13

nálezce: František Švestka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14046020

#### 6863d

původní jméno: orig.: *Melandryum diurnum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;

lokalita: Senorady, údolí Oslavy: lužní les na říční nivě na záp. straně jesepu "Čertův jazyk" 2,5 km ssv. obce

nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'44.18"N, 16°15'21.23"E, ± 200m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1989-05-23

nálezce: S. Ondráčková; Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z 23/89;

ID: 13991842

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2021: !;  
lokalita: Moravia centr.: Oppidulum Oslavany: In silva frondosa ad flumen Oslava prope pagum Čučice  
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'52.67"N, 16°16'39.21"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1989-05-28  
náleze: František Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: F. Černoch no 49650;  
ID: 14045817

**6864b**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Samota Dvorek 2 km JZ od Omice  
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'56.00"N, 16°25'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-09-20  
náleze: M. Hyclová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793668

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, cesta pod Omickým lesem asi 300 m V od Tetčického Mlýna. S. m. cca 300 m  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'17.00"N, 16°25'24.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-05-15  
náleze: A. Foralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793656

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tetčice: na lesním palouku pod Lipovým vrchem  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'43.14"N, 16°25'58.66"E, ± 800m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1977  
pramen: Čáp J. (1978): Příspěvek ke květeně okolí Brna. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 199-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 9235248

**6865b**

původní jméno: orig.: *Melyndryum noctiflorum*; V. Řehořek 2007-02-09: *Silene pendula*; P. Meredá jun. 2011-09-05: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Czernowitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'39.00"N, 16°38'13.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: C. Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793664

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Mähren: Auen, Wälder, Schluchten; sehr selten in der Paradies-Au b. Brünn  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'53.00"N, 16°38'22.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1908-05-12  
náleze: Friedrich Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046022

#### 6869b

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Chřiby. Brdo, temeno  
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'16.00"N, 17°18'31.00"E, ± 200m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1904-08  
náleze: F. Nábělek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;  
ID: 13793698

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Roštín, Brdo  
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'16.92"N, 17°18'30.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1895-05  
náleze: František Adámek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019130

#### 6872a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vizovice, Provodov, Rýsov, sing. Ludkovice, 13 a 2  
souřadnice: 49°9'4.00"N, 17°44'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976-06-18  
náleze: M. Plintovič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 953871

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vizovice, Provodov, Rýsov, sing. Ludkovice, 3  
souřadnice: 49°9'4.00"N, 17°44'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1957-06-18  
náleze: Z. Prudič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 953854

**6872d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Luhačovice, olšina okolo toku Štávnice pod přehradou východně hotelu Augustiniánský dům  
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'51.47"N, 17°46'9.78"E, ± 10m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2019-03-29  
náleze: Jitka Málková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14521808

**6873b**

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Vizovské vrchy: Vysoké Pole-Ploština, na okraji lesa  
nejbližší obec: Drnovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'54.21"N, 17°57'30.62"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1996-06-20  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019185

**6873d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Podskaličí  
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.90"N, 17°58'0.82"E, ± 280m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1987  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP veg. krytu CHPV Podskaličí.. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6545152

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: PP Podskaličí  
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'18.70"N, 17°58'4.13"E, ± 280m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1986  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu PP Podskaličí. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6724345

**6874a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 37. Valašské Klobouky: hřeben mezi vrchem Ploštiny /kóta 739,5/ a sedlem pod vrchem Počar /kóta 792,1/ přes vrch Kyjanice  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'28.74"N, 18°2'23.74"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 730-770 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
náleze: Jindřich Houfek; Josef Holub; Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9129256

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: Z2- K 1a. Zlín: Poteč: obec (6874a 1924a)  
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'9.00"N, 18°2'18.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9762242

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Poteč - 6874-13  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2004-05-07  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7538463

#### **6874b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 30. Študlov: hřeben mezi vrchy Počar /kóta 817,7/  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'28.75"N, 18°7'23.75"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 750-817 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
náleze: Bohumil Slavík; Josef Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9128854

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 32. Študlov: vrch Končítá /kóta 817,7/ JV od obce  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'28.75"N, 18°7'23.75"E, ± 2500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
náleze: Josef Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9128953

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: z0157bk\_254307\_104\_X11  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°8'59.50"N, 18°6'37.58"E, ± 145m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2002  
náleze: Vlastimil Tlusták  
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004  
ID: 4778241

**6874c**

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: Valašské Klobouky (distr. Zlín): břeh Klobouckého potoka [= Brumovka] asi 2 km JJV od obce. S. m. 360 m  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'28.00"N, 18°1'1.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1999-05-19  
náleze: T. Vymyslický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793774

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Na okraji bukového lesa vpravo od silnice k Brumovu, asi 1,5 km od Val. Klobouk. S. m. ca 490 m  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'14.00"N, 18°0'55.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1988-06-12  
náleze: E. Žujová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13793781

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: B. Karpaty: Val. Klobouky, v lese u PR Bílé potoky ca 3 km J města, vlevo silnice  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'8.44"N, 18°1'28.80"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1997-06-12  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019184

**6874d**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Bílé Karpaty: Nedašova Lhota, okraj smrkového lesa ca 1,5 km S od obce  
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'2.54"N, 18°4'54.23"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1978-06-14  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019183

**6946a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Louka 890 m SV od Prášílského jezera.  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'0.44"N, 13°24'18.89"E, ± 100m  
nadmořská výška: 970-1010 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláň  
datum: 1995-05-29  
náleze: Václava Pešková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059752

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Prášílské jezero - úvozová cesta, 150 m J od jezera, směřující k příchodové turistické cestě  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'21.00"N, 13°23'59.74"E, ± 50m  
nadmořská výška: 1090-1130 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1994-07-12  
náleze: Václava Pešková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059751

#### 6946b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab.4.sním.22. Otava, P břeh, 1,5km pod soutokem Křemelne s Vydrou, písčité až písčito-hlinitý náplav se zrny písku  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'57.00"N, 13°29'40.00"E  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1969-06-21  
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 7881638

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Tab.4.sním.18. Otava, P břeh, cca 2,5km pod soutokem Vydry s Křemelnou, písčité náplav, který vyplňuje mezery mezi balvany  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'39.00"N, 13°29'32.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1967-07-05  
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 7881468

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /77/ podél silnice Srní - Modrava  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'28.49"N, 13°27'23.68"E, ± 5000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1963  
pramen: Štěpán J. & Štěpánová V. (1964): Floristické poznámky z povodí Vydry na Šumavě. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 133: 217-223.  
projekt: FLDOK  
ID: 8849295

#### 6946c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javoří Pila; Částečně mrtvý les, částečně mladé smrkové porosty. Podrůstá.  
souřadnice: 49°1'34.06"N, 13°24'26.91"E, ± 573m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-08-01  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L9.1  
ID: 11831059

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javoří Pila  
souřadnice: 49°1'19.68"N, 13°24'24.60"E, ± 261m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-09-02  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 11026234

#### 6946d

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre* a) *villosum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Šumava: V bukovém nad Javoří pilou  
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'20.00"N, 13°26'46.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1927-06-26  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13793693

#### 6947a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Srní: lesy nad pravým břehem Vydry při turistické cestě JJZ od Turnerovy chaty  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'33.90"N, 13°30'41.50"E  
nadmořská výška: 830-1000 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2008-07-26  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 830 - 1000;  
ID: 8517427

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zhůří: Zhůří u Horské Kvildy: les při silnici na JZ svahu Huťské hory (kóta 1187,1) SZ od vsi Zhůří  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'28.50"N, 13°32'23.68"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 1140 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2006-06-18  
náleze: Radim Paulič; David Průša  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517769

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zhůří: Zhůří u Horské Kvildy: louka s prameništěm pod silnicí na JJZ svahu Huťské hory (kóta 1187,1) ZSZ od vsi  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'28.50"N, 13°32'23.68"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 1140 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2006-06-18  
náleze: Radim Paulič; David Průša  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517770



**6947b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nové Hutě: malé parkoviště na začátku lesní cesty odbočující ze silnice 2,2 km ZSZ od vsi  
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice  
souřadnice: 49°3'2.00"N, 13°37'11.00"E, ± 20m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2017-08-18  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344273

**6947c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Klatovy: Filipova Huť: květnaté trávníky podél cesty nad hotelem Hájenka na S okraji vsi. 1115–1125 m n. m.  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'54.12"N, 13°31'15.34"E, ± 50m  
nadmořská výška: 1115-1125 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2021-08-10  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14101688

**6947d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kvilda: trávníky podél cesty odbočující na JV okraji obce z hlavní silnice na J svah hory Orel (1182 m)  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'48.00"N, 13°35'23.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2017-08-16  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344233

**6948a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Křesánov - prameniště J hlavní silnice 1,9 km Z kapličky v obci. Vimperk  
souřadnice: 49°4'8.20"N, 13°42'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-07-14  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1451255

**6948b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lískové křoviny na Z svahu Opolence (kóta 648,8) V od osady  
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'28.51"N, 13°47'23.69"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 600-620 m  
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence  
datum: 2013-06-17  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10016486

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Spůle: u asfaltové cesty v lese západně od firmy "Dřevostroj Čkyně, a.s." asi 600 m JV od osady Na Drahách

nejbližší obec: Spůle u Čkyně, okres Prachatice

souřadnice: 49°5'57.70"N, 13°47'52.86"E, ± 20m

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 37d. Čkyňské vápence

datum: 2021-06-13

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14091241

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Bohumilice: na březích řeky Volyňky SZ od obce

nejbližší obec: Bohumilice, okres Prachatice

souřadnice: 49°5'57.99"N, 13°48'29.49"E, ± 20m

nadmořská výška: 547 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2021-06-13

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14091244

### 6948c

původní jméno: *Melandrium diurnum*

lokalita: Borová Lada: louky pod rozcestím S od Pasek

nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'28.50"N, 13°42'23.69"E, ± 2500m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1957-07-03

nálezce: Jaroslav Moravec

pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].

projekt: ND JČP ČBS

ID: 9982624

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Lipka (o. Prachatice), nad pravým břehem Volyňky ca 1,7 km SSZ od vsi nad železniční tratí

souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°43'25.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 870 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2006-08-11

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1639375

původní jméno: *Silene dioica*

lokalita: Michlova Huť - levobřežný přítok Medvědího potoka 2,3 km S od kapličky v obci. Vimperk

souřadnice: 49°2'19.80"N, 13°42'11.90"E, ± 500m

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2004-07-17

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1451839

**6948d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Solná Lhota: louky při potůčku pod silnicí u Brantlovy Pily 0,4 km J JV od osady  
nejbližší obec: Solná Lhota, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°47'23.69"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2004-06-22  
nálezcce: Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517442

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Vyšovatka: lesní louka nad silnicí SZ od Vyšovatky  
nejbližší obec: Vyšovatka, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°47'23.69"E, ± 2500m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1957-05-24  
nálezcce: 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: 9982612

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Vimperk: V svah Sklářského vrchu (kóta 990) J od Sklářů  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°47'23.69"E, ± 2500m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1956-08-15  
nálezcce: 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: 9982605

**6949a**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Libotyně: lesy 1,2 km J od obce  
nejbližší obec: Libotyně, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'28.52"N, 13°52'23.69"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 700-780 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-07-04  
nálezcce: Radim Paulič; David Průša  
herbář: CB  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 700 - 780;  
ID: 8517420

**6949b**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Prachatice, VI. Březí: olšina při Libotyňském potoku JZ VI. Březí, hojně, několik exemplářů s bílými květy  
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'33.00"N, 13°56'28.24"E, ± 500m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1958-05-25  
nálezcce: Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: několik exemplářů s bílými květy  
ID: 14448735

**6949c**

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokality: Včelná pod Boubínem: louky pod lesovnou JZ od Včelné p. Boubínem  
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°52'23.69"E, ± 2500m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1957-06-16  
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: 9982621

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokality: Řepešín: V sráz údolí Boubínského potoka Z od Řepešína  
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°52'23.69"E, ± 2500m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1956-08-20  
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: 9982607

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokality: Řepešín: u Cikánského potoka nad mlýnem S od Řepešína  
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'31.83"N, 13°54'20.95"E, ± 300m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1956-05-14  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 9982595

**6949d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Prachatice: SV svahy lesa "Černá hora" ZJZ od města  
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'25.45"N, 13°59'12.15"E, ± 50m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2020-10-11  
náleze: Radim Paulič; Jana Janáková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13985080

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Včelná pod Boubínem: u potůčku v lese 0,7 km J od osady Na Pile  
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'28.52"N, 13°57'23.70"E, ± 2500m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2006-07-30  
náleze: David Průša; Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517780

původní jméno: *Melandrium diurnum*

lokality: Kratušín: křoviny nad pravým břehem Blanice JV od Kratušína

nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'28.52"N, 13°57'23.70"E, ± 2500m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1957-05-25

nálezce: Jaroslav Moravec

pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].

projekt: ND JČP ČBS

ID: 9982613

#### 6950a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Strunkovice, levý břeh Blanice, ca 0,6 km pod obcí

souřadnice: 49°5'17.00"N, 14°3'31.00"E

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1963-08-14

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1969): Zur Syntaxonomie der natürlichen nitrophilen Saumgesellschaften in der Tschechoslowakei und zur Gliederung der Klasse Galio-Urticetea. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 235-259.

projekt: ČNFD

ID: 1561584

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 14f5, Žichovec

souřadnice: 49°3'56.00"N, 14°2'37.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1974-10-25

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení 185

ID: 305130

#### 6950c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Žernovice: malý les 0,25 km JV od obce

nejbližší obec: Žernovice, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'31.60"N, 14°2'32.60"E

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2009-05-08

nálezce: Vojtěch Žíla; Bohumil Trávníček; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpce Atlas

ID: 10016465

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Katastr Zdenice, Natura 2000, kód díla W0181, segment 12

nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'10.97"N, 14°1'44.71"E, ± 250m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2003-09

nálezce: A. Vydrová

projekt: ČNFD

ID: 2969655

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: J Šumava, Prachatice 9a3, 320 m SSZ Patriarchy  
souřadnice: 49°0'53.00"N, 14°0'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1963-09-10  
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: 2691177

#### 6951c

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Pošumaví: u Hrbova (u Netolic), vlhká louka na okraji lesa při silnici do Hrbova z Netovic, kryst. břidlice, 440 m  
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'48.15"N, 14°11'10.02"E, ± 1300m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1935-05-25  
náleze: V. Brožík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448662

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Netolice v Brusném lese  
nejbližší obec: Lužice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'16.61"N, 14°11'22.53"E, ± 800m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1920-05-20  
náleze: Hampl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448722

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Netolice: V lese Brusném  
nejbližší obec: Lužice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'16.61"N, 14°11'22.53"E, ± 800m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1918-05-25  
náleze: Hampl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448721

#### 6955a

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Stráž nad Nežárkou: okraj lesa Na Hlinských 700 m JZ od zámku. S. m. 460 m  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'49.00"N, 14°54'15.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-07-20  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793651

**6955c**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Lutová u Třeboně. Hráz Humlenského rybníka, 400 m.  
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'8.80"N, 14°51'53.50"E, ± 750m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979-06-10  
nálezce: K. Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448881

**6960d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: meze kolem polní cest a silnice od Nového rybníka k estakádě městského obchvatu, 1,7 km JZ až 2,8 km ZJZ od železniční stanice  
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'41.64"N, 15°46'56.64"E, ± 789m  
nadmořská výška: 455-475 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-08  
nálezce: V. Grulich  
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: 8821866

**6961b**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Okres Třebíč: Příštpo, 9 km V od Moravských Budějovic: lesní porosty v údolí Rokytné, 2 km VJV od obce  
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'59.20"N, 15°57'25.64"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1982-05-20  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948686

**6961d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: cesta od okraje obce k Pulkovskému mlýnu, do vzdálenosti 0,9 km S–SSV od křižovatky v obci  
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'59.88"N, 15°58'38.64"E, ± 263m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
nálezce: T. Vymyslický; J. Bureš  
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: 8832581

lokalita: Pulkov: lesní svah a niva Rokytné ca 1,2 km ZSZ od kaple v obci Pulkov  
nejbližší obec: Radkovic u Hrotovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'41.50"N, 15°58'23.80"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2017-05-13  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13321323

**6962c**

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Okr. Třebíč: Přešovice, 6 km J od Hrotovic: pobřežní porosty s vrbami a olší na pravém břehu řeky Rokytné, 1200 m J obce  
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'21.00"N, 16°3'30.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-06-07  
nálezce: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948677

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Údolí Rokytné, Třebíč. Přešovice: úpatí levobřežního údolního svahu, 0,5 km pod Kašparovým mlýnem cca 1,0 km jz. (217 st.) kostela Sv. Petra a Pavla v obci. Smíšený porost na údolní nivě nedaleko ústí sezonního potoka  
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'32.00"N, 16°3'16.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2015-05-05  
nálezce: Hana Houzarová  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991843

**6962d**

lokalita: Šemíkovice: lokalita "Výrova skála", levobřežní svahy a niva nad tokem Rokytné ca 1,8 km JJV - 1,6 km VJV od kaple v obci  
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'31.00"N, 16°7'14.87"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016  
nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 13224013

lokalita: Horní Kounice: lokalita "Klobouček", pravobřežní svahy a niva v údolí Rokytné ca 2,4 km ZSZ - 2,2 km SZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'32.89"N, 16°7'32.09"E, ± 400m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016  
nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 13224212

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tavíkovice  
souřadnice: 49°2'19.61"N, 16°5'17.16"E, ± 588m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-05-03  
nálezce: Luděk Čech  
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10529659



**6963b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Moravský Krumlov  
souřadnice: 49°3'17.00"N, 16°18'36.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-05-15  
náleze: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2830777

**6964a**

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Ivančice, údolí Jihlavky, trať pod Rénou, ojediněle  
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'40.80"N, 16°24'5.27"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1942-05-19  
náleze: C. Drimlová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448710

**6965d**

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Morava - Židlochovice. Hrušovany: levý železn. příkop k Hunkovicím  
nejbližší obec: Hrušovany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°1'14.00"N, 16°35'38.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1921-05-29  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13793747

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Na louce u dráhy blíže Hrušovan  
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°1'14.00"N, 16°35'38.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1914-06-14  
náleze: F. Veselý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793764

**6972b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bojkovice - 6972-24  
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-06-05  
náleze: Z. Dočkalová  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7716218

**6973c**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Krhov - 6973-33  
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004  
nálezce: A. Šmídová  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7525645

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Pitín - 6973-31  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004  
nálezce: A. Šmídová  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7411952

**6974a**

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 169. Bylnice: výslunná stráně L od silnice ke Štěpánu, ca 2 km JV obce  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'28.74"N, 18°2'23.76"E, ± 2500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
nálezce: Vlastimil Tlusták  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9135213

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Brumov - 6974-11  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-09-01  
nálezce: V. Tlusták  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7365375

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Bylnice - 6974-14  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-09-01  
nálezce: V. Tlusták  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7355766

### 6974c

původní jméno: *Silene dioica*  
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  
náleze: M. Dančák  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7533235

### 7046b

původní jméno: *Melandrium album*  
lokalita: Šumava - Březník  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 48°58'7.75"N, 13°29'2.22"E, ± 500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-08-06  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448915

### 7047a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kvilda: lesy na SV a V svahu Černé hory (kóta 1315,4) S od pramene Vltavy  
nejbližší obec: Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 48°58'28.49"N, 13°32'23.70"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 1100-1200 m  
datum: 2008-07-26  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 1100 - 1200;  
ID: 8517793

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab. 1. sním. 3. Gemeinde Bučina, Bachabschnitt "Černá voda" (Teufelswasser), ca. 0,2 km NO von der Staatsgrenze  
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'29.00"N, 13°33'40.00"E  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2001-09-13  
náleze: Zdena Neuhäuslová; Jaromír Vorel  
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2002): Das Soldanello-Piceetum in Südböhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 139: 123-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9808528

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab. 1. sním. 8. Gemeinde Kvilda, ca. 1 km S von den Moldau-Quellen am Fuss des Schwarzbergs (Černá hora), ca. 5 km SW von der Gemeinde,  
nejbližší obec: Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 48°58'41.00"N, 13°33'1.00"E  
nadmořská výška: 1155 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2001-09-13  
náleze: Jaromír Sofron; Zdena Neuhäuslová; Jaromír Vorel  
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2002): Das Soldanello-Piceetum in Südböhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 139: 123-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9808625

#### 7047b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Prachatice: Borová Lada: trávníky a příkopy podél cesty v JV části osady Svinná Lada. 906–916 m n. m.  
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'47.34"N, 13°39'14.62"E, ± 50m  
nadmořská výška: 906-916 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2021-08-11  
nálezcce: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14101797

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Klatovy: Kvilda: trávníky podél silničky SV od osady Bučina 5 km J(-JV) od Kvildy. 1156–1179 m n. m.  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'10.66"N, 13°35'45.84"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1156-1179 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2021-08-11  
nálezcce: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14101827

#### 7047d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Knižecí Pláně: pastviny, prameniště, lesíky, 0.55 km ZJZ - 0.35 km JV od býv. kostela  
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'54.70"N, 13°36'49.90"E, ± 500m  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2015-06-27  
nálezcce: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13171339

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Strážný: louky a prameniště v okolí býv. osady Stodůlky, asi 1.35 km ZJZ - 1,65 km ZSZ od rozcestí u Žďareckého jezírka, SZ od obce  
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'5.22"N, 13°37'56.52"E, ± 350m  
nadmořská výška: 1000-1030 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2015-06-28  
nálezcce: Petr Koutecký; et al.  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zápis z exkurze Jihočeské pobočky ČBS  
ID: 13891829

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: n0046\_321115\_223\_T1.2  
nejbližší obec: Bučina u Kvildy, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'53.77"N, 13°36'13.68"E, ± 236m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2001  
nálezcce: Pavlína Hakrová  
pramen: Pavlína Hakrová. n0046: n0046. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 29.10.2001 - 29.10.2003  
ID: 4802356

#### 7048a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Prachatice: Borová Lada: trávníky a příkopy podél silnice poblíž SV okraje obce. 904–905 m n. m.  
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'37.48"N, 13°40'0.66"E, ± 50m  
nadmořská výška: 904-905 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2021-08-11  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14101803

#### 7048b

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Šumava: Horní Vltavice, v lese S od obce při cestě k nádraží ČSD  
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'39.21"N, 13°46'11.66"E, ± 500m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1972-07-12  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948684

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Čechy, Boubínský prales, přístupová cesta (300 m od vlastní rezervace), v příkopu.  
nejbližší obec: Zátoň, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'51.47"N, 13°49'33.02"E, ± 50m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1966-07-02  
náleze: Vladislav Menšík  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14059743

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Prachatice: Kubova Huť: travnatý okraj lesní cesty na S svahu Boubína 590 m SSZ od jeho vrcholu, 3,1 km VSV od železniční stanice. 1298–1303 m n. m.  
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'45.26"N, 13°48'46.57"E, ± 50m  
nadmořská výška: 1298-1303 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2021-08-12  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14101953

#### 7048c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Strážný, PR Hliniště - ca 1,5 km sv. od středu obce  
souřadnice: 48°55'25.10"N, 13°44'15.50"E, ± 250m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2006-07-14  
náleze: M. Lepší  
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hliniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1398909

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Polka - Polecký potok 0,75 km ZJZ samoty. Horní Vltavice  
souřadnice: 48°56'34.10"N, 13°42'7.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2005-07-27  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1445303

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: J Šumava, Strážný 11b1, 1.7 km SZ Strážného  
souřadnice: 48°55'5.00"N, 13°42'11.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1958-08-14  
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: 2691104

#### 7048d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zátoň: smíšené lesy na J svahu Zátoňské hory (kóta 1033,8) V od obce  
nejbližší obec: Zátoň, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'28.50"N, 13°47'23.71"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 900-1033 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2007-07-29  
náleze: Radim Paulič; David Půbal; Václav Chán  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 900 - 1033;  
ID: 8517782

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Řasnice - pravý břeh říčky Řasnice 0,4 km J obce. Lenora.  
souřadnice: 48°54'29.70"N, 13°45'56.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-07-27  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444819

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Volary - levý břeh Studené Vltavy 1 km ZSZ zastávky ČD Soumarský Most, 4,5 km Z nádraží ČD.Volary  
souřadnice: 48°54'42.40"N, 13°49'13.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-07-26  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1445064

#### 7049a

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Mlynářovice: lesy na Z svazích údolí Z od Plešivce  
nejbližší obec: Mlynářovice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'28.51"N, 13°52'23.70"E, ± 2500m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1957-05-26  
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: 9982615

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Prachatice: cestou z Boubína do Záblatí  
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'28.51"N, 13°52'23.70"E, ± 2500m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1951  
náleze: M. Braunová  
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 71-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 9292853

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Mlynářovice: u silnice asi 300-830 m SSZ do Mlynářovické myslivny  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'7.00"N, 13°53'29.12"E, ± 270m  
nadmořská výška: 805 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2020-09-09  
náleze: Karel Boublík  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14030015

#### **7049b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Blažejovice: smrčina na pravém břehu Blanice na JZ svahu návrší (kóta 797) Z od osady  
nejbližší obec: Blažejovice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'3.50"N, 13°56'18.51"E, ± 20m  
nadmořská výška: 755 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2021-10-02  
náleze: Radim Paulič; Milan Štech  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14110706

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Křišťanovice: křoviny u cesty SZ od osady  
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'59.21"N, 13°56'38.25"E, ± 20m  
nadmořská výška: 792 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2023-06-15  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14452773

#### 7049c

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Volary: v křovinách při cestě k zřícenině Hus S Volar  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'43.59"N, 13°52'43.74"E, ± 5000m  
datum: 1962-08  
náleze: Josef Hartl  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: dosti hojně.  
ID: 8525354

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Volary: u řeky Blanice pod zříceninou Hus S Volar  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'43.59"N, 13°52'43.74"E, ± 5000m  
datum: 1962-08  
náleze: Josef Hartl  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8525346

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Lenora: Haidberk (kóta 1041) V od Zátoně  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'28.51"N, 13°52'23.71"E, ± 2500m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1956-07-07  
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: 9982602

#### 7049d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Volary: louka, okraj železniční trati a kraj silnice II/141 na rozvodí asi 3 km SV od kostela sv. Kateřiny  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'36.34"N, 13°55'35.47"E  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-09-09  
náleze: Karel Boublík  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
poznámka: na hranicích fytochorionů 88g, 37g a 88f  
ID: 14029784

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Č. Žleby - Volary, Vltava, 5a4  
souřadnice: 48°55'3.00"N, 13°56'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 903 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 1974-08-30  
náleze: V. Hladilin  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení: č 72; REVIZE, mechy na kamenech: Hyp. cup., Pol. for., Dicr. scop.  
ID: 256050



původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Boubín, Mlynářovice, 32 b5, Vysoká  
souřadnice: 48°56'40.00"N, 13°55'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 893 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1971-05-11  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 22  
ID: 267792

#### 7050a

původní jméno: orig.: *Centaureum erythraea* subsp. *erythraea*; J. Danihelka 2016: *Silene dioica*;  
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice, Chroboly, J. Č.: SPR U Poustevníka, Rohanov, PT  
nejbližší obec: Chroboly, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'8.00"N, 14°1'53.00"E, ± 200m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2006-06-17  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 37g Libínské Předšumaví;  
ID: 14089151

#### 7050b

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Jáma u Mičovic: lesnatý vrch Vrata (kóta 854) JV osady, pastviny při okraji lískových křovin při S-Z okrajích lesa  
nejbližší obec: Jáma u Mičovic, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'41.03"N, 14°7'8.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: s. d.  
pramen: Chán V. & Lukáš J. (1968): Příspěvek ke květeně prachatické části Předšumaví I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 8: 29-57.  
projekt: FLDOK  
ID: 8854184

#### 7050c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Křišťanov: okolí lesního potůčku asi 740 m J(-JJV) od kóty Vysoká Mýt (920 m)  
souřadnice: 48°55'2.83"N, 14°2'38.24"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2022-07-30  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14163388

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: J Šumava, Ktiš 22b5, 1.22 km JJZ Ovesné, Z od Miletínek  
souřadnice: 48°55'29.00"N, 14°3'3.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 865 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1962-10-12  
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: 2690711

lokality: W edge of village, meadow  
nejbližší obec: Markov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'12.35"N, 14°3'37.48"E  
nadmořská výška: 945 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2021-05-22  
náleze: M. Lepší; P. Lepší  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14143690

#### 7050d

původní jméno: *Silene dioica*  
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: 9422347

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: J Šumava, Ktiš 4b1, 0.6 km SSV Ktišky  
souřadnice: 48°55'49.00"N, 14°7'33.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1962-09-08  
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: 2689704

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Prachatice, Ktiš, 4b1, Ktišská hora  
souřadnice: 48°56'21.00"N, 14°7'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 759 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1973-08-21  
náleze: J. Vokoun  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení 25  
ID: 303926

#### 7051a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: J Šumava, Jaronín 17b3, 2.82 km VJV Vodice  
souřadnice: 48°58'34.00"N, 14°13'18.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1976-08-06  
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: 2689646

### 7051c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Brloh: Brloh, intravilán  
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°55'40.20"N, 14°13'13.37"E, ± 500m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2003  
nálezc: Magdaléna Kubešová; Filip Kolář; Jakub Těšitel  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8437239

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: 3/1 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, vzácný  
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2003-08  
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8161671

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /93/ Brloh: při Dobročkovském potoku pod samotami Kovářov na S svahu Bulového  
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°55'32.21"N, 14°12'1.46"E, ± 1500m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1971  
pramen: Rivola M. (1973): Flóristické materiály k území západní části Blanického lesa. - Přírod. Čas. Jihočes. 13: 69-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8867543

### 7052b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Nové Hodějovice - pravý břeh Malše (tůně) 1,1 km Z zastávka ČD. České Budějovice.  
souřadnice: 48°57'14.70"N, 14°28'57.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2004-05-02  
nálezc: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1448603

### 7052d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Č. B., Doubravice, u tůně po pr. bř. Malše pod Plavem, 3 ex. (zřejmě splavené)  
nejbližší obec: Plav, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'19.67"N, 14°28'55.23"E, ± 200m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1961-04-23  
nálezc: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: tři rostliny  
ID: 14448771

### 7054b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Třeboň, nedaleko Opatovického rybníka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'3.16"N, 14°46'15.14"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1967-06-06  
nálezc: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448733

#### 7060a

původní jméno: P. Šmarda: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Moravia, Bítovská pahorkatina, distr. Znojmo. Zblovice: u Želetavky východně u Koberova mlýna; mezofilní ovsíková louka, pobřežní vegetace řeky. S. m. 365 m  
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'37.00"N, 15°41'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-07-05  
náleze: J. Runkasová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793729

#### 7060c

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Okres Vranov na Dyji. V lese nad Cornštýnem  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'59.03"N, 15°42'59.38"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1908-07-13  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. R. Dvořák;  
ID: 14046054

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Moravia merid.: distr. Znojmo: in silvis in valle fl. Dyje prope pag. Bítov, cca 300 m s. m.  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'2.50"N, 15°43'8.05"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1951-05-19  
náleze: J. Dostál; Osvačilová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448704

#### 7060d

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Travnaté místo při lesní cestě Lančovská zátoka Vranovské přehrady - Lančov, asi 300 m od Lančova. S. m. ca 450 m  
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'42.00"N, 15°46'53.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-05-08  
náleze: D. Mašková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793696

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Ve smíšeném lese asi 2 km od Lančova, vlevo od silnice Lančov - Vranov n. Dyjí. S. m. ca 445 m  
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'25.00"N, 15°47'33.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-06-25  
nálezcce: D. Mašková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13793697

původní jméno: orig.: *Melandrium diurnum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: /222/ Herb. položka MZ 1460: Lančov: les,  
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'31.00"N, 15°46'48.00"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1950-05-14  
nálezcce: V. Drlík  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
herbář: MZ  
projekt: FLDOK  
ID: 7938999

#### **7061b**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Hostim 217 a  
souřadnice: 48°59'15.00"N, 15°57'7.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1962-09-25  
nálezcce: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 788409

#### **7061d**

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: EVL Lom u Žerůtek  
nejbližší obec: Žerůtky u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'29.64"N, 15°58'2.79"E, ± 103m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009  
nálezcce: Jan Běťák  
pramen: AQ-Service, s.r.o., Běťák Jan. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623372 - Lom u Žerůtek. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7067232

#### **7065b**

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: 8. Mikulov: Vranovický les JV obce Vranovice  
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°57'14.89"N, 16°37'5.38"E, ± 800m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.* 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9280922

#### 7065c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Mušovský luh  
souřadnice: 48°55'10.95"N, 16°34'8.10"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2010-05-23  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.3  
ID: 11166510

#### 7069a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Mi 4. Milotice: vlhký smíř.les (i se SM) a olšina u strouhy v S části lesa Okeraly, SV obce, (1988-1995)  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°10'4.00"E  
nadmořská výška: 190 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: 9692670

#### 7070c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Vnorovy - 7070-33  
nejbližší obec: Liděřovice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1991  
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier  
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7317568

#### 7070d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lipov - Louka - 7070-44  
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2004  
nálezc: J. W. Jongepier  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7758618

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Louka, PR Háj u Louky - 7070-44  
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1993  
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7464045

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Háj u Louky  
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'43.37"N, 17°29'31.64"E, ± 504m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1993  
náleze: Jan Jongepier  
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PR Háj u Louky - IP PR.. 1994.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 23.04.1993 - 15.09.1994  
ID: 6462579

#### 7071c

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Suchov; asi 1,2 km v.-vsv. od zvonice; v lese u potoka; 400 m s. m. Souřadnice: 48°54'38.42 N & 17°34'44.25 E  
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'38.42"N, 17°34'44.25"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-07-30  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: K. Fajmon no 1910; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7071-34;  
ID: 13793652

#### 7071d

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Slavkov, na stráni v SV části Slavkovského háje 1 km JZ od Slavkova  
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'19.00"E, ± 300m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1994-06-18  
náleze: A. Bahulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13793630

#### 7072b

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: U2- L 1c. Uherské Hradiště: Vápenice: obec (7072b a 7073a 1927c)  
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'34.00"N, 17°49'1.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9751117

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: U1- D 5a. Uherské Hradiště: Bystřice pod Lopeníkem: Lopenický les (7072ab 1924a)  
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°45'46.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9722315

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: V Krátkých  
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'25.59"N, 17°49'29.08"E, ± 91m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2010-06-28  
náleze: Jana Dvořáková; Eva Hettenbergerová  
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7860564

#### 7072d

původní jméno: *Melandrium sylvestre*  
lokalita: U2- F 5c. Uherské Hradiště: Lopeník: Kopanice (7072d 1927c)  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'19.00"N, 17°45'42.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9748531

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lopeník - 7072-42  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-08  
náleze: J. Němec  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7489058

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lopeník - 7072-42  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2000-07-05  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7762584

#### 7073a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Starý Hrozenkov - 7073-13  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-06-16  
náleze: M. Dvorský  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7688091

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Starý Hrozenkov - 7073-13  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-06-16  
náleze: M. Dvorský  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7687733



původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Starý Hrozenkov - Vápenice - 7073-13  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2000-06-17  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7557513

#### 7148a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.  
souřadnice: 48°52'28.50"N, 13°42'23.71"E, ± 2500m  
datum: 1983-08-17  
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8671116

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Silnice  
souřadnice: 48°53'7.24"N, 13°42'29.01"E, ± 109m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2012-06-25  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X9A  
ID: 10741993

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Silnice  
souřadnice: 48°52'58.69"N, 13°43'6.99"E, ± 55m  
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: 10743145

#### 7148b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: České Žleby: les pod silnicí pod JV úpatím Radvanovického vrchu (kóta 1012) 1,8 km SV od osady  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'28.50"N, 13°47'23.71"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2005-06-11  
náleze: et al.; Milan Štech; Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517777

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: České Žleby: svahovitě louky s prameništěm na Z úpatí lesa pod J úpatím Radvanovického vrchu (kóta 1012) 1,25 km SV od osady  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'28.50"N, 13°47'23.71"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2005-06-11  
náleze: et al.; Radim Paulič; Milan Štech  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8517772

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lenora: lesy (především bukové) na Radvanovického hřbetu 2 km J od obce  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'28.50"N, 13°47'23.71"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 800-950 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2005-06-11  
náleze: Milan Štech; et al.; Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 800 - 950;  
ID: 8517771

#### 7149a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černý Kříž - pravý břeh Studené Vltavy 250 m Z zastávky ČD, Z obce. Šumava.  
souřadnice: 48°51'38.30"N, 13°51'25.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2005-09-10  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1443485

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: J Šumava, Vltava, 2,52 km JZZ od Volar, Lískový vrch  
souřadnice: 48°53'55.00"N, 13°51'50.00"E  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1964-07-08  
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: 2652103

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Prachatice, Vltava, 17h  
souřadnice: 48°52'53.00"N, 13°52'27.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1964-06-03  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení: č 256  
ID: 256923

#### 7149b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Pěkná: bažinaté louky, křoviny na levém břehu řeky Vltavy 0,7 km Z od osady  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'9.30"N, 13°55'16.10"E  
nadmořská výška: 733 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2008-06-13  
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8517423

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Tab.1.sním.11. Okraj cesty těsně u nové lovecké chaty SZ od Černé stěny na S svahu Dlouhého hřbetu.

nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'10.00"N, 13°59'53.00"E

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1982-06

pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - *Preslia* 57: 31-39.

projekt: FLDOK

ID: 8047647

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Tab.1.sním.10. Lem hlavních lesních cest pod S svahem Černé stěny (okolí býv.skládky dřeva) nedaleko křižovatky se silnicí Záhvozdí- Arnoštov.

nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'20.00"N, 13°59'8.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1982-07

pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - *Preslia* 57: 31-39.

projekt: FLDOK

ID: 8047630

#### 7149c

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Stožec

souřadnice: 48°50'28.22"N, 13°53'59.74"E, ± 125m

fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina

datum: 2012-05-15

nálezce: Romana Roučková

pramen: Roučková Romana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0563 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 12646847

#### 7149d

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Záhvozdí: vlhké a mezofilní louky a okolní křoviny v údolí Uhlíkovského potoka, podél asfaltové cesty, asi 0,2 km SV - 0,5 km VSV od rozcestí Uhlíkov, SV od obce

nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'27.00"N, 13°57'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 780-800 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 2016-05-22

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13173056

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: /7/ Boleticko: Záhvozdí: Černý les, suťové lesy a květnaté bučiny s bohatým bylinným patrem ca 1,6-2,3km SV až VSV od obce.

nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'10.00"N, 13°58'49.00"E

nadmořská výška: 900-1000 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 2009-07-19

nálezce: et al.; J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. (2010): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky ČBS na Boleticko. - *Calluna* 15: 4.

projekt: FLDOK

ID: 8348056

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: 16. Želnavá: prosvětlená kulturní smrčina na JZ úpatí vrchu Krajník cca 1,8 km VJV osady Pěkná

nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice

souřadnice: 48°50'58.51"N, 13°54'53.72"E, ± 5000m

nadmořská výška: 920 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1969

pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.

projekt: FLDOK

ID: 8863862

#### 7150a

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Katastr Jablonec u Českého Krumlova, Natura 2000, kód díla W0209SU, segment 195

nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'3.62"N, 14°3'44.13"E, ± 250m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2004

nálezce: V. Grulich

projekt: ČNFD

ID: 2977734

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Lem hl. les. cesty ca 2 km SV od Uhlíkova, J kóty 1051, na J svahu pod hřebenem Dlouhého hřbetu

souřadnice: 48°51'20.00"N, 14°0'10.00"E

nadmořská výška: 1040 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1982-06

nálezce: J. Klika

pramen: Kopecký K. et Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Preslia, Praha, 57: 31-39.

projekt: ČNFD

ID: 2742091

původní jméno: *Silene dioica*

lokality: Paseka po smíšeném jedlobukovém lese se smrkem na JZ svahu střední části Dlouhého hřbetu

souřadnice: 48°51'30.00"N, 14°0'0.00"E

nadmořská výška: 1035 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1982-06

nálezce: J. Klika

pramen: Kopecký K. et Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Preslia, Praha, 57: 31-39.

projekt: ČNFD

ID: 2742046

#### 7150b

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Pražačka, křoviny na okraji lesa SV od zaniklé osady 5,7 km J-JZ od kostela v Ktiši

nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'7.00"N, 14°6'32.00"E, ± 600m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 2011-05-21

nálezce: A. Vydrová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no VG11/762; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;

ID: 13793773

### 7150c

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: 6. Horní Planá: prosvětlená kult. smrčina na J svahu Knížecího stolce, cca 1,3 km JV vrcholu  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'1.00"N, 14°1'14.60"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1130 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 1969  
pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 8863835

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Katastr Maňávka u Českého Krumlova, Natura 2000, kód díla W0209SU, segment 735  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'32.75"N, 14°1'53.57"E, ± 250m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004  
nálezc: V. Grulich  
projekt: ČNFD  
ID: 2977769

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Katastr Jablonec u Českého Krumlova, Natura 2000, kód díla W0211SU, segment 463  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'28.06"N, 14°3'56.09"E, ± 250m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004  
nálezc: A. Vydrová  
projekt: ČNFD  
ID: 2970000

### 7150d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: /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: 8341193

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: 8. Horní Planá: prosv.smlíšaný les při vrstevnicové cestě na J svahu Knížecího stolce, cca 2 km JJV vrcholu  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'58.52"N, 14°4'53.72"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 1969  
pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 8863623

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: 1. Horní Planá: prosvětlený smíšený les na J svahu Knížecího stolce, cca 2 km J vrcholu

nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'58.52"N, 14°4'53.72"E, ± 5000m

nadmořská výška: 1050 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1969

pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.

projekt: FLDOK

ID: 8863701

#### 7151b

původní jméno: *Melandrium dioicum*

lokality: Blanský les - Kleť v příkopě u lesní silničky

nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'53.95"N, 14°17'0.42"E, ± 2000m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 1999-09-04

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448776

#### 7151c

lokality: Červený Dvůr, břeh potoka Borová ca 300 m sev. budovy zámku

nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'54.19"N, 14°13'49.64"E, ± 50m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2019-06-11

nálezce: P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14454457

#### 7151d

původní jméno: *Melandrium rubrum*

lokality: JČ - Český Krumlov

nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'42.78"N, 14°18'58.57"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1978-05-31

nálezce: P. Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14448838

#### 7152a

lokality: niva Vltavy ca 650-850 m JV od železniční zastávky v obci

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'54.22"N, 14°21'26.46"E, ± 50m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2021-03-31

nálezce: P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14454460

### 7152b

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /36/ Římov: při ústí potůčku na L břehu Malše J obce  
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'4.53"N, 14°29'5.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: s. d.  
pramen: Rivola M. (1971): Studie o vegetačních poměrech zátopové oblasti Římov. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 29-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 8858042

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /18/ Římov: luh na L břehu Malše u Kolonie  
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'13.93"N, 14°29'22.97"E, ± 500m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: s. d.  
pramen: Rivola M. (1971): Studie o vegetačních poměrech zátopové oblasti Římov. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 29-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 8857903

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /35/ Římov: louka na L břehu Malše u Kolonie  
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'17.85"N, 14°29'24.05"E, ± 800m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: s. d.  
pramen: Rivola M. (1971): Studie o vegetačních poměrech zátopové oblasti Římov. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 29-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 8858038

### 7152d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 8. Dlouhá: les na strmém L břehu Malše 600 m VSV obce, +- SSV exp.  
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'58.53"N, 14°24'53.72"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1974  
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 8886307

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /6/ Velešín: P břeh Malše k Cajsovu mlýnu  
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'58.53"N, 14°24'53.72"E, ± 5000m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: s. d.  
pramen: Rivola M. & Knížetová L. (1970): Poznámky ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 16-30.  
projekt: FLDOK  
ID: 8856377

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /289/ stráně na L břehu Malše SV Velešina  
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'58.53"N, 14°24'53.72"E, ± 5000m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: s. d.

pramen: Skalický V., Houfek J. & Knižetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869559

#### 7153a

původní jméno: *Melandryum silvestre*  
lokalita: Okr. Budějovice: Severně od obce Strážkovice; u Mikešovy cihelny; cca 515 m  
nejbližší obec: Strážkovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'53.85"N, 14°34'11.79"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1943-06-26  
náleze: Jiří Šnajd  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448895

#### 7160a

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: /20/ údolí řeky Dyje až pod Staré Hobzí /Podhradí n. Dyjí/  
nejbližší obec: Podhradí n. Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'28.61"N, 15°42'23.74"E, ± 5000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 159-162.  
projekt: FLDOK  
ID: 9269268

#### 7160b

původní jméno: *Silene dioica* (L.) Clairv.  
lokalita: Vranov  
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'44.54"N, 15°48'49.18"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1984  
náleze: Vít Grulich  
pramen: FAS 30/2  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: herb. MMI  
ID: 13675881

#### 7161a

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2020: !;  
lokalita: NP Podyjí, Čížov, listnatý les na levém břehu Dyje 2,3 km jižně obce, loco Granátové jámy  
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'33.78"N, 15°52'8.67"E, ± 500m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-05-14  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13991173



### 7161c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'23.23"N, 15°53'29.07"E, ± 227m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6544287

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Gališská louka  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'32.12"N, 15°53'16.02"E, ± 860m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6510169

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'6.46"N, 15°53'47.07"E, ± 20m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6469322

### 7161d

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, pobřeží Dyje u Papírny. S. m. 254 m  
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'4.00"N, 15°58'55.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 254 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1949-05-03  
nálezc: F. Švestka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13793756

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Morava - Znojmo. Úd. Dyje: luh pod DLouhým Šobesem  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'44.00"N, 15°57'32.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1921-06-07  
nálezc: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13793746

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Podyjí, Znojmo. Podmolí, v nivě u Dyje nedaleko soutoku potoka tekoucího od Podmolí do Dyje ca 3,6 km JV od kaple v obci  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'57.00"N, 15°58'45.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2010-05-12  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948676

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum albiflorum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Havraníky, podél řeky Dyje cca 3,5 km SZ obce  
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'7.85"N, 15°58'40.25"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1982-05-19  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046036

lokalita: Moravia australis, distr. Znojmo: in fruticetis ad ripam fluminis Dyje prope molendinum "Čertovský mlýn" situ occidentali ab oppido Znojmo  
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'45.34"N, 15°59'50.76"E, ± 800m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1982-05-19  
náleze: B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na hranicích fytochorionů 16 a 68.  
ID: 14448688

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Břeh Dyje mezi papírnou a Seasfieldovým kamenem, fl. albo  
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'50.80"N, 15°58'52.30"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1982-05-19  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448768

#### 7162a

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Znaim, Thajathal  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'7.00"N, 16°2'52.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1873  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (second without label); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13793707

původní jméno: orig.: *Melandryum silvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Znaim, Thajathal  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'7.00"N, 16°2'52.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. C. Hanáček; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13793709

#### 7162c

původní jméno: orig.: *Melandrium silvestre*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Okres Znojmo. Na lesní stráni u Trouznického mlýna  
nejbližší obec: Znojmo-Popice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'27.81"N, 16°0'20.48"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1915-04-26  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. R. Dvořák;  
ID: 14046056

#### 7162d

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka 2019: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo. V podrostu lužního lesa na pravém břehu Dyje nedaleko mostu přes řeku u Dobšic. S. m. ca 220 m  
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'43.00"N, 16°5'8.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-05-02  
náleze: N. Strnadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13793749

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica. Znojmo. Louka na pravém břehu mezi Dyjí a Tasovicemi. S. m. 202 m  
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'6.00"N, 16°7'27.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 202 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1968-05-04  
náleze: D. Hříbková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13793667

původní jméno: orig.: *Lychnis diurna*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Fasanenwäldchen bei Essekleee [= Znojmo-Nesachleby]  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'33.00"N, 16°5'10.00"E, ± 400m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1877-05  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13793708

původní jméno: *Melandrium*  
lokalita: Aluvium Dyje mezi obcemi Dyje a Hodonice  
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'1.00"N, 16°8'1.80"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1982-05-16  
nálezc: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448767

#### 7164a

původní jméno: orig.: *Melandrium dioicum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Znoj.-brn. pah., Břežany, u cesty ve vlhkém list. lese podél potůčku, pod kopcem Praporečná, ca 0,8 km JZ koty 235, roztr.  
nejbližší obec: Břežany, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'36.11"N, 16°20'36.05"E, ± 300m  
nadmořská výška: 206 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1990-08-19  
nálezc: Radomír Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: R. Řepka no 14116;  
ID: 14046010

#### 7168b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Hodonín: hodonínská část lesa Dúbrava, S a SZ okraj města  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'46.03"N, 17°6'7.70"E, ± 1500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1992  
pramen: Řepka R. (1995): Floristické materiály z hodonínské části lesa Dúbrava. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 113-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9024307

#### 7171a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javorník - 7171-14  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-06-04  
nálezc: V. Hroudová; L. Hrouda  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7556272

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Velká nad Veličkou - Javorník - 7171-13  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005-07-06  
nálezc: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7534324

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-12  
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-06-03  
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7515110

#### 7171b

původní jméno: orig.: *Silene dioica*; J. Danihelka: !;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Nová Lhota: v obci, asi 850 m JJV od kostela; bahnitě náplavy v zastíněném korytě potoka; 500 m s. m.  
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'31.00"N, 17°35'45.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-07-17  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KF02/634; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; Q 7171b3;  
ID: 13793653

původní jméno: *Melandrium silvaticum*  
lokalita: k Javořině (Uherský Brod, Vápenky, k vrchu Velká Javořina)  
nejbližší obec: Vápenky, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'18.20"N, 17°39'26.00"E, ± 1700m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1948-08-22  
náleze: J. Holub  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448725

#### 7171c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javorník - 7171-31  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998-05-09  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7476305

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1949  
náleze: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ. Brno, ser. L 5, 325: 1-62: Rozbor květenného komponentu Bílých Karpat. , 1951.  
projekt: NDOP  
ID: 7520273

### 7171d

původní jméno: orig.: *Melandrium sylvestre*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín: Nová Lhota, kraj lesa na Šibenickém vrchu, 2,1 km JV od obce. S. m. 590 m  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'56.00"N, 17°36'31.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-07-27  
náleze: D. Vlach  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13793771

### 7172a

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Uh. Brod: Javořina = [Velká Javořina]. S. m. 900 m  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'29.00"N, 17°40'28.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1929-07-10  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13793718

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora moravica: Uh. Brod: pod vrcholem Javořiny = [Velká Javořina] na průseku. S. m. 850 m  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'41.00"N, 17°40'20.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1929-07-10  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13793721

původní jméno: orig.: *Lychnis silvestris*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Flora oppidi Veliká. Javořina = [Velká Javořina]  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'29.00"N, 17°40'28.00"E, ± 800m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1917-06-06  
náleze: M. Běňa  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. M. Běňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13793634

původní jméno: orig.: *Melandryum rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokalita: Javořina u Strání  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'40.00"N, 17°40'20.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1903-08  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13793640

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2020: *Silene dioica*;  
lokalita: Bílé Karpaty: Velká Javořina  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'28.63"N, 17°40'33.66"E, ± 300m  
nadmořská výška: 970 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1966-06-09  
náleze: Marie Vondráčková  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14019346

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2021: *Silene dioica*;  
lokalita: Bílé Karpaty: Okraj lesa nad lukami zv. Štrbáň jihových. [JZ] od Strání  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'12.63"N, 17°41'28.21"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1956-06-24  
náleze: František Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14046011

#### 7248b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Tab.5.sním.2. Šumava: Třístoličník Mt., sub-top level, exp.E,  
nejbližší obec: Nová Pec  
souřadnice: 48°46'47.00"N, 13°48'22.00"E  
nadmořská výška: 1340 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1999  
náleze: Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8082061

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: vrchol Třístoličníku (česká strana).  
souřadnice: 48°46'28.50"N, 13°47'23.72"E, ± 2500m  
datum: 1991-08-18  
náleze: Hadač  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8675483

#### 7249c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Šumava, Studničná hora, 200 m JJV vrcholu Hraničník.  
souřadnice: 48°44'57.00"N, 13°54'23.00"E  
nadmořská výška: 1260 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1999-06-29  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.  
projekt: ČNFD  
ID: 1551368

#### 7249d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Přední Zvonková: Zadní Zvonková: lesy na S - SZ svazích kóty 925,6 Z od zaniklé obce Zadní Zvonková  
nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'51.00"N, 13°58'33.00"E  
nadmořská výška: 840-900 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2006-07-07  
nálezc: David Průša; Radim Paulič; Petr Batoušek  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 840 - 900;  
ID: 8517421

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zadní Zvonková: při silnici 300 m JJZ až 550 m JZ od kostela sv. Jana Nepomuckého  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'11.20"N, 13°58'49.20"E, ± 200m  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-06-14  
nálezc: Karel Boublík; Petr Koutecký; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14028372

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Zadní Zvonková: pastvina a remízky asi 700 m Z od kostela sv. Jana Nepomuckého  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'25.90"N, 13°58'23.80"E, ± 300m  
nadmořská výška: 880-910 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2020-06-14  
nálezc: Karel Boublík; Petr Koutecký; Martin Lepší; Petr Lepší; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14028611

#### 7250a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Český Krumlov: Hodňov (u Horní Plané): louky v okolí zaniklé vsi Staré Hutě 2,3 km SZ od Hodňova. 930–940 m n. m.  
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'49.20"N, 14°2'59.60"E, ± 30m  
nadmořská výška: 930-940 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2021-07-03  
nálezc: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098346

#### 7250b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Okr. Český Krumlov: Žlábek (u Horní Plané): travnatá mez a lesní lem podél cesty pod krajem lesa na JZ úpatí Suchého vrchu (840 m) 360–500 m V od železniční zastávky Žlábek, 1,3 km V–VSV od vsi. 740–750 m n. m.  
nejbližší obec: Žlábek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'49.00"N, 14°6'23.90"E, ± 100m  
nadmořská výška: 740-750 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2021-07-03  
nálezc: Zdeněk Kaplan  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14098339



### 7250d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černá v Pošumaví: Vápenný vrch (kóta 818) J od obce  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'41.80"N, 14°6'32.30"E  
nadmořská výška: 760-800 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2008-06-20  
nálezc: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 760 - 800;  
ID: 8517419

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Černá v Pošumaví  
souřadnice: 48°42'0.74"N, 14°5'46.31"E, ± 179m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-18  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10715143

### 7251a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Katastr Šebanov, Natura 2000, kód díla W0131, segment 98  
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'30.75"N, 14°12'36.93"E, ± 250m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2003-05-15  
nálezc: M. Lepší  
projekt: ČNFD  
ID: 2990071

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Katastr Šebanov, Natura 2000, kód díla W0131, segment 98  
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'30.75"N, 14°12'36.93"E, ± 250m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2003-05-15  
nálezc: M. Lepší  
projekt: ČNFD  
ID: 2990319

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Český Krumlov, Hořice 26b4, nad Pasovarským mlýnem  
souřadnice: 48°45'37.00"N, 14°12'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1973-09-27  
nálezc: V. Hladilin  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 214; Hepaticopsida +; v celém profilu výskyt dešťovek  
ID: 308494

### 7251b

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Českokrumlovsko, okraj lesa v Novosedlech  
nejbližší obec: Novosedly u Strakonic, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'48.50"N, 14°15'18.90"E, ± 300m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1980-06-24  
náleze: Vansa  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448918

lokality: Český Krumlov, při silnici od Větřní k Zátoni, hojně  
nejbližší obec: Větřní, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'7.86"N, 14°18'47.09"E, ± 2500m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1963-06-13  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně  
ID: 14448772

### 7251c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Č.Krumlov, Hořice 36b1, pod Trojasem  
souřadnice: 48°44'49.00"N, 14°12'17.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 722 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1973-09-28  
náleze: V. Hladilin  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 217 R  
ID: 280617

### 7251d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Hašlovice  
souřadnice: 48°44'17.06"N, 14°19'32.35"E, ± 98m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2012-07-23  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 10860788

### 7252c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Běleň  
souřadnice: 48°42'35.49"N, 14°20'32.22"E, ± 170m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2012-07-20  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K3  
ID: 11513654

### 7252d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 13b. Výheň: na břehu Malše  
nejbližší obec: Výheň, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'58.53"N, 14°24'53.74"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1974  
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 8886340

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: 49. Kaplice: L břeh Malše 900 m S náměstí, J elektrárny  
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'58.53"N, 14°24'53.74"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1974  
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 8886642

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /367/ Kaplice: křovinatá stráž na SSZ okraji města  
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'58.53"N, 14°24'53.74"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: s. d.  
náleze: R. Hilberová-Podlahová  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869656

### 7253a

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: Velešín: Malše - les na levém břehu pod soutokem s Černou  
nejbližší obec: Kaplice-Žďár, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'28.66"N, 14°30'47.32"E, ± 500m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: 1869-08-06  
náleze: J. Křížek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448762

### 7253c

původní jméno: *M. dioica*  
lokalita: Kaplice - asi 1 km jv. od města, plochy u malého rybníčku vpravo cesty s modrou značkou (o. Č. Krumlov)  
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'41.67"N, 14°30'0.52"E, ± 100m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1988-06-09  
náleze: J. Štěpánová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448901

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: Kaplice (Hradiště), les u řeky, 50 m s. od přehrady  
nejbližší obec: Hradiště, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'41.35"N, 14°33'9.03"E, ± 100m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1980-06-11  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448929

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kaplice, Hradiště: blíže kóty 744 m  
nejbližší obec: Hradiště, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'16.77"N, 14°32'45.58"E, ± 100m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina  
datum: 1969-11-15  
náleze: Alena Albrechtová-Jarošová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448659

### 7253d

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 28. Pořešinec: postranní údolíčko od Žďáru nedaleko vtoku potůčku do Malše 1 km VSV obce  
nejbližší obec: Pořešinec, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'58.54"N, 14°34'53.74"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří  
datum: 1974  
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 8886488

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokality: 29a. Pořešinec: les na L břehu Malše 800 m V obce  
nejbližší obec: Pořešinec, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'58.54"N, 14°34'53.74"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří  
datum: 1974  
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 8886498

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokality: /7/ P břeh Malše ZSZ Mostků  
nejbližší obec: Mostky, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'58.54"N, 14°34'53.74"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří  
datum: s. d.  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8867981

### 7254c

původní jméno: *Melandrium rubrum*  
lokalita: Gratzen: Abhänge des Kühllberges [= Kraví hora] bei Heilbrunn [= Hojná Voda]  
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°43'36.25"N, 14°43'22.83"E, ± 300m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1890-06  
náleze: Josef Jahn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448740

### 7350c

lokalita: Pasečná, lesíky a travnatá mez na státní hranici mezi hraničním přechodem a údolím Rožnovského potoka  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'58.69"N, 14°4'41.97"E, ± 300m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-06-13  
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13965530

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Přední Výtoň: les pod bývalou obcí Jasánky a horní část údolí Otovského potoka asi 450 m SV od rakouské osady Morau  
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'29.72"N, 14°2'53.42"E, ± 100m  
nadmořská výška: 675-725 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-06-13  
náleze: Karel Boublík; Marie Konečná; Petr Koutecký; Martin Lepší; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14027930

lokalita: Rožnov, lesík na státní hranici 2,3 km ZJZ od křižovatky pod Pasečnou  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'59.62"N, 14°4'27.66"E  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2021-05-01  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14062935

### 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  
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13965044

lokalita: Svatý Tomáš, zřícenina Vítkův Kámen a nejbližší okolí (skalky, les)  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'41.86"N, 14°6'12.30"E, ± 100m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-06-13  
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13965101

lokality: Pasečná, lesík u silničky JZ od osady  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°36'22.45"N, 14°5'41.64"E, ± 300m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-06-13  
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13965274

### 7351a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: J Šumava, Čertova Stěna 851b2, 2.12 km JV Frymburka  
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°11'17.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 823 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1966-07  
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: 2690347

### 7351c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: J Šumava, Nové Domky 308a4, 1.7 km ZJZ Loučovic  
souřadnice: 48°37'4.00"N, 14°14'2.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 815 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1965-08-04  
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: 2691123

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: J Šumava, Nové Domky, 0,88 km J od Loučovic u vých. tenatnice,  
souřadnice: 48°36'45.00"N, 14°14'50.00"E  
nadmořská výška: 765 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 1965-08-10  
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: 2652550

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Lipno, Čertova stěna, 851a, Pod kótou 822 m  
souřadnice: 48°38'38.00"N, 14°10'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1977-08-15  
náleze: V. Hladilin  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení: č 190. Mechy na kamenech  
ID: 261151

### 7351d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: v lesích na břehu potoka Menší Vltavice ZJZ od města  
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'28.52"N, 14°17'23.75"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 700-750 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2011-05-27  
nálezcce: Petr Lepší; Martin Lepší; Radim Paulič; et al.  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10016479

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: J Šumava, Studánky, 407c, úžlabinka za klášterem Vyšší Brod podél potoka  
souřadnice: 48°37'9.00"N, 14°18'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1977-05-14  
nálezcce: 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: 2689836

lokalita: lesní pěšina podél náhonu a Menší Vltavice (tzv. Opatská stezka) od kláštera k vodopádům Sv. Wolfganga (ca 0,73 km až 2,07 km JZ od budovy železniční stanice); porosty podél toku a stezky; souřadnice jsou ve středu rozsahu lokality  
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°36'58.59"N, 14°17'42.91"E  
nadmořská výška: 590-680 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-08-11  
nálezcce: P. Lepší  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14016115

### 7352a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Horní Jílovice  
souřadnice: 48°40'13.16"N, 14°21'28.75"E, ± 148m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012-07-17  
nálezcce: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 12892723

### 7352c

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kreuzung südlich Rožmberk  
souřadnice: 48°37'45.00"N, 14°22'15.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1982-06-29  
nálezcce: 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: 1771518

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lipno, Běleň, 633a1, Nad Vltavou - kaňon  
souřadnice: 48°38'5.00"N, 14°21'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 562 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1977-09-02  
nálezc: V. Hladilin  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: revize, původní označení 163. Na kamenech: *Dicranum scop.*  
ID: 306875

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Lipno, Běleň, 633a2, Nad řekou - pod hranou kaňonu  
souřadnice: 48°38'5.00"N, 14°21'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 583 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1977-09-02  
nálezc: V. Hladilin  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: revize, původní označení 164  
ID: 306941

### 7352d

lokalita: Horní Dvořiště, Český Heršlák: les a lesní cesta u státní hranice s Rakouskem ca 1,4 km VJV od železniční zastávky H. Dvořiště, ca 550 m JV od vrcholu kopce Šus (k. 742)  
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°36'1.67"N, 14°26'26.69"E, ± 200m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2017-11-04  
nálezc: Libor Ekr; Jana Janáková; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13551710

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /10/ L břeh Malše JV Suchdola  
nejbližší obec: Suchdol, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'58.53"N, 14°24'53.75"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: s. d.  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8868014

původní jméno: *Melandrium dioicum*  
lokalita: /262/ na P břehu Malše JV Dol. Římova  
nejbližší obec: Dol. Římov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'58.53"N, 14°24'53.75"E, ± 5000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: s. d.  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869483



### 7353a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kaplice, Bělá 320b  
souřadnice: 48°39'8.00"N, 14°33'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1959-08-19  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 236; mimo ZP asi 300m na JV *Carex dig.*, mechy na kamenech  
ID: 291959

### 7353b

původní jméno: *Melandrium diurnum*  
lokalita: Novohradské hory: podél cesty okolo Pohořského potoka nad Leopoldovem  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'6.24"N, 14°38'6.73"E, ± 350m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1963-05-23  
náleze: M. Rivola  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14448841

### 7353c

lokalita: Cetviny u Dolního Dvořiště (distr. Český Krumlov): okraje toku Malše a říční náplavy při státní hranici s Rakouskem ca 2,3 km  
VSV od kostela v bývalé obci Cetviny  
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°36'59.08"N, 14°34'47.32"E, ± 150m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2019-10-19  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13845744

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kaplice, Bělá 319r  
souřadnice: 48°38'54.00"N, 14°33'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 772 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1959-08-20  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 226  
ID: 291898

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Kaplice, Bělá 319e1  
souřadnice: 48°38'48.00"N, 14°33'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 754 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1959-08-19  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení - 237; na kamenech: *Paraleuc.long.*, *Atr.undul.*, *Mnium spin.*  
ID: 291984

### 7353d

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Malonty, býv. obec Dolní Příbrání (Novohradské hory), v údolí Malše ca 2,2 km JZ od býv. obce  
souřadnice: 48°37'2.00"N, 14°34'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2004-07-22  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.  
projekt: ČNFD  
ID: 1627968

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Nové Hrady, Horní Hvozď, Leopoldov, 280e  
souřadnice: 48°38'28.00"N, 14°37'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 852 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1960-08-01  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 97  
ID: 429374

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Nové Hrady, Horní Hvozď, Leopoldov, 271d  
souřadnice: 48°38'34.00"N, 14°37'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 839 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1960-08-01  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Pův.ozn.- 94  
ID: 431412

### 7354a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokality spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkumech v období od 2.7.-3.10.2004 a 1.5.-10.10.2005  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'20.00"E  
nadmořská výška: 735-829 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: s. d.  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Boublík K. (2007): Květena národní přírodní rezervace Žofínský prales. - *Silva Gabreta* 13: 15-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 8084006

### 7354c

původní jméno: orig.: *Melandrium rubrum*; J. Danihelka 2019: *Silene dioica*;  
lokality: Novohradské hory, údolí Pohořského potoka u Pohoří na Šumavě  
nejbližší obec: Pohorská Ves-Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°36'18.34"N, 14°41'26.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 1969-05-30  
náleze: Jaromír Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13948809

### 7450a

lokality: Pasečná, les nad Rožnovským potokem v cípu hranice 2,8 km ZJZ-JZ od křižovatky pod osadou  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'46.02"N, 14°4'8.11"E, ± 300m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2020-06-13  
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 13965614

lokality: Rožnov, les ve špici českého území nad soutokem Rožnovského potoka s pravostranným přítokem, 3,0 km ZJZ od křižovatky pod Pasečnou  
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'42.76"N, 14°4'1.77"E  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2021-05-01  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
ID: 14062990

### 7451a

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Loučovice, 0,9 km ZJZ od rozcestí v zaniklé osadě Kapličky  
souřadnice: 48°35'33.80"N, 14°12'24.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2011-05-13  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Lepší M. et Lepší P. [eds] (2011): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 51: 73-88.  
projekt: ČNFD  
ID: 1272052

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kapličky  
souřadnice: 48°35'33.83"N, 14°14'32.04"E, ± 24m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2011-09-01  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 10440018

původní jméno: *Silene dioica*  
lokality: Kapličky  
souřadnice: 48°35'35.07"N, 14°12'24.80"E, ± 41m  
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: L5.1  
ID: 10363672

#### 7451b

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu  
souřadnice: 48°33'56.73"N, 14°18'28.98"E, ± 232m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2011-06-26  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10393199

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu  
souřadnice: 48°33'58.61"N, 14°18'34.94"E, ± 462m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2011-06-26  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10393223

původní jméno: *Silene dioica*  
lokalita: Mnichovice u Loučovic  
souřadnice: 48°35'7.33"N, 14°15'49.70"E, ± 201m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2011-06-28  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10394885

#### 7452b

lokalita: Horní Dvořiště, Český Heršlák: les a lesní mokřinky u Hajského potoka u státní hranice s Rakouskem ca 1,1 km VJV od železniční zastávky H. Dvořiště, ca 290 m JV od vrcholu kopce Šus (k. 742)  
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'54.62"N, 14°26'7.53"E, ± 100m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2017-11-04  
náleze: Libor Ekrt; Jana Janáková; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13551695

#### 7454a

lokalita: Pole JV pole Pohoří na Šumavě; 7454aba  
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°35'37.76"N, 14°43'7.45"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2003-06-12  
náleze: M. Lepší; P. Lepší; K. Boublík  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 1; 25. 5. 2008, 26. 7. 2007  
ID: 14454445