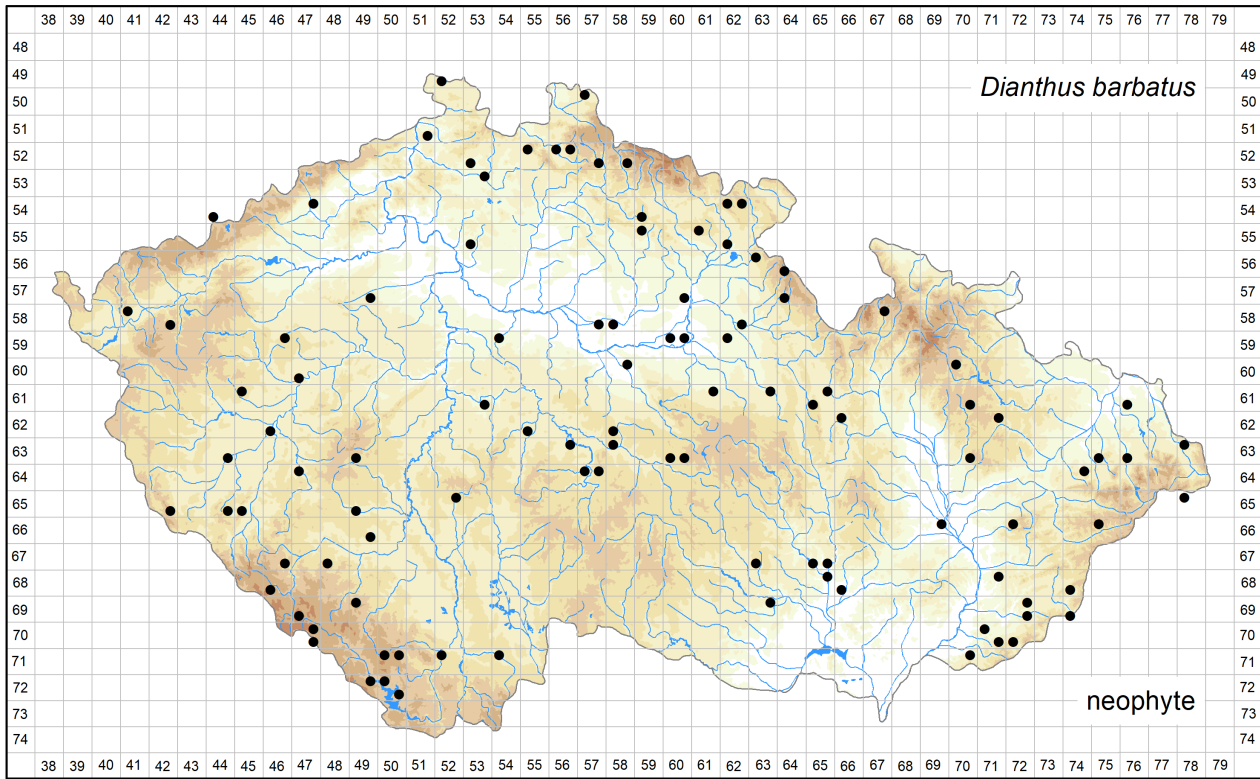


## Distribution of *Dianthus barbatus* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek

Map produced on: 22-01-2025



Database records used for producing the distribution map of *Dianthus barbatus* 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)

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

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

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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)

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

**4952c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*

lokalita: Hainspach, Schlossteichufer

nejbližší obec: Lipová, okres Děčín

souřadnice: 51°0'48.35"N, 14°21'27.90"E, ± 280m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1953-06-25

nálezce: Knobloch

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14566679

**5057a**

původní jméno: *Dianthus barbatus*

lokalita: I0052\_031214\_5\_X13

nejbližší obec: Srbská, okres Liberec

souřadnice: 50°58'53.47"N, 15°13'10.06"E, ± 48m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Vladimír Jehlík

pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6124888

**5151d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*

lokalita: Arnoltice

souřadnice: 50°49'55.10"N, 14°16'16.75"E

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 2002-08-01

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách

projekt: NDOP

ID: 11252148

### 5253c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Langenauer Berg  
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'14.16"N, 14°31'33.59"E, ± 400m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1940-07-14  
náleze: Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14566676

lokalita: In colle Skalický vrch prope vicum Skalice haud procul opp. Česká Lípa  
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'11.72"N, 14°31'34.52"E, ± 200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1949-08-20  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14570226

### 5255a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: PR Velký Vápenný  
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'28.59"N, 14°53'12.07"E, ± 894m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 1976  
náleze: Tomáš Sýkora  
pramen: Sýkora T. Velký Vápenný. Invent. průzkum chráněných území v severozáp. části Ještědského pohoří.. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 6703179

### 5256a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv. / od Otašova po Karlíky  
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. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8994012

### 5256b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: /2/ Liberec: /J/ území asi 24,3 km /čtv. / od mělké pánvi Bílé Nisy přes Rochlice, Doubí, Vesec, Vratislavice n. Nis. a Hor. Růžodol  
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. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8993518

**5257d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: /85/ Střední Smržovka: navážka u Seba O7  
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°43'46.80"N, 15°15'32.58"E, ± 100m  
fytochorion: 92c. Černá Studnice  
datum: s. d.  
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8987348

**5258d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Rokytnice n. Jiz.: na pasece na lesní stráni nad Horními domky ve větším množství zplanělý. (Řidčeji u rokytnického hřbitova)  
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily  
souřadnice: 50°44'45.41"N, 15°28'56.73"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1962-09-02  
náleze: E. Güttler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14566683

**5353b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Verwildert auf dem Basaltkegel bei Götzdorf westlich von Niemes  
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'14.75"N, 14°39'2.40"E, ± 200m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. (1904): Weitere Beiträge zur Phanerogamen- und Gefäßkryptogamenflora Böhmens. – Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien 54: 313–340.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14580520

**5444c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Vejprty (okr. Chomutov): zplaněle v dolních partiích skály nad ulicí Jana Švermy, cca 55 m S od budovy nádraží, 717 m n. m.,  
50°30'4.6"N, 13°2'2.9"E (WGS 84)  
souřadnice: 50°30'4.60"N, 13°2'2.90"E  
nadmořská výška: 717 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2021-07-10  
náleze: Jan Prančl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14095222

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Kruš. hory, SZ Čechy: Vejprty (okr. Chomutov), na starém zbořeništi u státní hranice 0,7 km S-SSZ od k. 795,0.  
nejbližší obec: Vejprty, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'28.18"N, 13°2'27.71"E, ± 200m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1998-07-21  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14568524

#### 5447b

původní jméno: *Dianthus barbatus* subsp. *barbatus*  
lokality: 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: 7948906

#### 5459c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Vrchovina u Nové Paky, hřbitov  
souřadnice: 50°30'28.55"N, 15°32'23.58"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2014-05-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12275862

#### 5462a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Okres Trutnov, Radvanice v Čechách, Jestřebí hory, silně ruderalizovaná část nesečené svahové louky pod stavením č.e. 54 v osadě Paseka, pod turistickou cestou do Radvanic, ca 660 m s. m.  
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'43.92"N, 16°2'18.45"E, ± 40m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2013-07-09  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14603714

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Radvanice v Čechách; převážně dlouho nesečená svahová louka, ale stále se značným počtem druhů, kdysi převážně pole, sečen pouze okraj pod stavením, místy hojně *Holcus mollis*, roztroušené náletové dřeviny  
souřadnice: 50°33'42.18"N, 16°2'20.67"E, ± 66m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2013-07-09  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 13001243

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Radvanice v Čechách; část nesečené svahové louky pod stavením, kdysi pole, dominuje *Calamagrostis epigejos*, zplanělé druhy ze zahrady  
souřadnice: 50°33'42.44"N, 16°2'21.65"E, ± 14m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2013-07-09  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 13008964

#### 5462b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Okres Náchod, Teplice nad Metují: Skály u Teplic nad Metují, Adršpašsko-teplické skály, zahrádka u chaty Bivoj mezi skalami v oblasti Ostruhy v Teplických skalách, poblíž kóty 739  
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'7.80"N, 16°7'41.50"E  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2012-07-11  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14603715

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
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: 7783226

#### 5553c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 494. Chodeč, intravilán obce; \*S Štech, Višňák.  
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'5.00"N, 14°31'30.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Richard Višňák; Milan Štech  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9560199

#### 5559a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Nová Paka, hřbitov  
souřadnice: 50°29'28.73"N, 15°30'53.66"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2014-05-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12275863

#### 5561a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Výšinka, les a cesta proti motorestu  
souřadnice: 50°28'50.19"N, 15°52'20.74"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2008-07-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
poznámka: zpl.  
ID: 12248848

#### 5562c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Babiččino údolí - Rýzmburk, travnatý břeh řeky Úpy  
nejbližší obec: Rýzmburk, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'58.81"N, 16°2'17.00"E, ± 400m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 1956-07-25  
náleze: Ludvík Mühlstein  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14603716

#### 5663a

původní jméno: hvozdík bradatý  
lokality: údolí Peklo směrem k Novému Městu, blízko vrchu Koníček; zpl.  
nejbližší obec: Sendraž, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'20.00"N, 16°11'21.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1940  
náleze: K. Krčan  
pramen: Krčan K. et Voborník J. (1940): Vzácnější rostliny na Novoměstsku. – In: Moravec J. [ed.], Nové Město nad Metují a jeho kraj, p. 135–141, Praha.  
projekt: Květena VČ  
ID: 14345414

#### 5664c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Deštné v Oh., hřbitov  
souřadnice: 50°18'16.94"N, 16°20'58.43"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2014-06-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12275861

#### 5749d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Bohemia centr., distr. Kladno: ad viam publicam ad pagum Pozdeň ducentem ca. 100-700 m. situ or. a cota 360, ca. 370 m. usque 380 m. s. m.  
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno  
souřadnice: 50°14'4.44"N, 13°56'59.34"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 370-380 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1974-07-20  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14570224

#### 5760d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Hradec Králové, býv. zahrádkářská kolonie na levém břehu Piletického potoka v S č  
souřadnice: 50°13'8.40"N, 15°49'46.95"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2006-04-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12224049

#### 5764c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Liberk: předzahradky domků a intravilán podél Liberského potoka a zářez cesty na náves  
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°13'28.70"N, 16°22'23.58"E, ± 2500m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-05  
náleze: Tomáš Černý  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: pěst.  
ID: 10137102

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Kačerov: horní konec osady až ke kostelu  
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  
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  
poznámka: zpl.  
ID: 10137101

#### 5841a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: k0151sl\_111409\_317\_L8.1B  
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'22.46"N, 12°34'31.84"E, ± 65m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3469518

#### 5842d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Krásno nad Teplou\_810413  
nejbližší obec: Krásno nad Teplou, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'19.45"N, 12°47'49.60"E, ± 63m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2007-06-16  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5132392

#### 5857d

lokality: Districtus Nový Bydžov, in silva Bažantnice prope vicum Žehuň.  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'15.06"N, 15°18'55.45"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1945-06  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14566677



### 5858c

lokalita: In nemore prope vicum Domanovice.  
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'41.61"N, 15°20'32.58"E, ± 400m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1945-06  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14566678

### 5862d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Zplanělý u několika selských zahrádek v Olešnici  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'28.68"N, 16°7'23.59"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1940-07-01  
nálezc: Alois Souček  
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi)], a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré  
projekt: Květena VČ  
ID: 14462002

### 5867b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Moravia: Verwildert, Park Kunzendorf [= Kunčice u Starého Města pod Sněžníkem]  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°11'19.62"N, 16°56'32.29"E, ± 400m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1913-07  
nálezc: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14585244

### 5946b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 737. Ostrovec: intravilán obce  
nejbližší obec: Ostrovec, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°4'24.60"N, 13°25'18.70"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-07-01  
nálezc: 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: 13621674

### 5954a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.  
nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2003  
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.  
projekt: FLDOK  
poznámka: 1 ex.v JV části u navaz.zástavby v Újezd  
ID: 8006347

#### 5960a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: v lese Horka u Bohdanče [les mezi obcemi Lázně Bohdaneč a Rybitví]  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'28.66"N, 15°42'23.59"E, ± 2500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: s. d.  
náleze: Václav Vodák  
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: zdivočelý  
ID: 14486619

#### 5960b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Pardubické polabí, Pardubice, Ráby, Kunětická hora, S od hradu, u cesty na hrad, křoví u cesty, 260 m s. m.  
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'52.00"N, 15°48'31.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-06-19  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14603717

#### 5962a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Holice stráž Javůrka  
souřadnice: 50°3'32.61"N, 16°0'18.81"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12091091

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Ostřetín SZ část obce  
souřadnice: 50°3'3.76"N, 16°0'58.63"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12091327

#### 6047c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 797. Robčice: okolí hřbitova (kóta 404) mezi Robčicemi a Břizskem  
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'16.40"N, 13°31'34.20"E  
nadmořská výška: 391 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2019-07-08  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.  
projekt: FK ČBS  
ID: 14072660

#### 6058b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Brambory v obci a na okraji lesa v obci  
souřadnice: 49°58'37.87"N, 15°28'19.49"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-03-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12131787

#### 6070a

původní jméno: *Dianthus chinensis*  
lokalita: Nízký Jeseník u Malé Štáhle pod lesíkem, východně od silnice do Václavova. Zplaněle (asi spolu s *Saponaria officinalis*)  
nejbližší obec: Malá Štáhle, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'31.79"N, 17°20'52.20"E, ± 300m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1971-09-08  
náleze: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14585375

#### 6145a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 310. Úněšov: lesíky, zahrádky a okolí rekreačních chat u Nového rybníka a bezejmenného rybníčku na Úněšovském potoce před jeho ústím do Třemošné, 1,1 km VSV až 1,2 km V(-VJV) od kostela sv. Prokopa ve vsi  
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°52'56.00"N, 13°9'54.00"E, ± 266m  
nadmořská výška: 490-500 m  
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina  
datum: 2019-07-13  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: zplaněle  
ID: 14075165

#### 6153d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: /23/ přechodně zplanělá ze zahrádek, hlavně Týnec  
nejbližší obec: Týnec n.Saz, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'28.59"N, 14°37'23.60"E, ± 5000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
pramen: Lhotská M. (1966): Příspěvek ke květeně, zvl. neofytní, z Dolního Posázaví v okolí Jílového u Prahy. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 135: 139-144.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764688

#### 6161b

původní jméno: bez určení  
lokalita: Chrudimsko: Hroubovice, na pasece.  
nejbližší obec: Hroubovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'58.55"N, 15°59'22.81"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-08  
náleze: Emilie Hadačová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14586817

### 6163b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Litomyšl, podél Desinky JV kóty 313 u silničního můstku,  
souřadnice: 49°52'18.75"N, 16°17'5.65"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12198032

### 6165b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: 206. Žichlínek, S část  
nejbližší obec: Žichlínek, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°37'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
nálezc: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9026233

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Žichlínek, S část  
nejbližší obec: Žichlínek, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°37'23.63"E, ± 2500m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17–35.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: datum je udáno obecně v rozmezí 1989–1991; + – druhy zplanělé ze zahrádek v obcích, vysazené dřeviny ve volné krajině; číslo lokality: 206  
ID: 14297874

### 6165c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: 252. Trpík  
nejbližší obec: Trpík, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°49'28.69"N, 16°32'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
nálezc: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9026570

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Trpík  
nejbližší obec: Trpík, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°49'28.69"N, 16°32'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17–35.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: datum je udáno obecně v rozmezí 1989–1991; + – druhy zplanělé ze zahrádek v obcích, vysazené dřeviny ve volné krajině; číslo lokality: 252  
ID: 14297875

**6170d**

původní jméno: *Dianthus barbatus* subsp. *eubarbatus*  
lokalita: Moravský Beroun: Zplanělý v lesíku nad. Mor. Berounem.  
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc  
souřadnice: 49°48'53.20"N, 17°27'24.06"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1949-08-26  
náleze: F. Černochoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14580585

**6176c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Petřvald: na tabulové haldě Dolu Fučík, dříve Hedvika.  
nejbližší obec: Petřvald, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'56.01"N, 18°22'46.97"E, ± 600m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-06-14  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14586816

**6246c**

původní jméno: Hvozdík bradatý  
lokalita: Plzeňsko - Litice, Písečník pod třešňovkou litickou mezi st. silnicí a řekou.  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'40.07"N, 13°21'20.87"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1938-06-23  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14571925

**6255c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Verwildert im Wlašimer Parke  
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov  
souřadnice: 49°42'24.05"N, 14°53'22.82"E, ± 250m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Čelakovský L. (1867–1881): *Prodromus der Flora von Böhmen*. Vol. 1–4. – Prag.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14586884

**6258c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 157 Číhošť, obec, 510-530 m, 2. 7. 1997 V. Grulich  
souřadnice: 49°44'33.00"N, 15°20'8.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): *Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou* (30. 6.-4. 7. 1997). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9627577

**6266a**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: 650. Gruna  
nejbližší obec: Gruna, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'28.70"N, 16°42'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
náleze: Jaroslav Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991  
ID: 9029340

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Gruna  
nejbližší obec: Gruna, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'28.70"N, 16°42'23.64"E, ± 2500m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17–35.  
projekt: Květena VČ  
poznámka: datum je udáno obecně v rozmezí 1989–1991; + - druhy zplanělé ze zahrádek v obcích, vysazené dřeviny ve volné krajině; číslo lokality: 650  
ID: 14297876

**6271b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: 21. Svatoňovice: stráně nad strouhou a louky nad silnicí, 500-520 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková  
souřadnice: 49°47'9.00"N, 17°38'47.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: s. d.  
náleze: Meda Višňáková; Kateřina Šumberová; Richard Višňák  
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: 9595225

**6344d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Stod: železniční nádraží  
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'28.50"N, 13°7'23.61"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-06  
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
poznámka: zpl.  
ID: 9910426

**6349c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: 190) Starý Rožmitál, les 1,2 km SZ obce  
nejbližší obec: Starý Rožmitál, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'28.54"N, 13°52'23.62"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 540-550 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Štěpán; Vít Grulich  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8900032

### 6356b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 204 Brzotice, obec, 440 m, 3. 7. 1997 V. Grulich  
souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°7'57.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9628374

### 6358a

původní jméno: *Dianthus barbatus* ssp. *compactus*  
lokalita: Ledecsko. Lesní paseka v rezervaci Stvořidla, jediný exemplář.  
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'52.83"N, 15°20'14.53"E, ± 850m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1957-07-16  
náleze: Čábera  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14566680

### 6360c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Železné Horky, V obce, směrem k silnici Jitkov-Havlíčková Borová, mez u cesty  
nejbližší obec: Železné Horky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'8.30"N, 15°44'53.62"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1986-07-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7814338

### 6360d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Železné Horky, Z obce při silnici k Havl. Borové  
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'59.46"N, 15°45'38.02"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1986-07-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7815893

### 6370d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Verhošť [= Varhošť], distr. Olomouc, ad aream pagi desolati inquilinus, ca 600 m s. m.  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'32.92"N, 17°29'15.54"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1993-07-28  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14585243

**6375c**

původní jméno: *Dianthus barbatus* ssp. *eu-barbatus*  
lokalita: Beskydy: v lese u pěšiny u Měrkovic (mezi Hukvaldy a Frenštátem)  
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'18.57"N, 18°14'19.88"E, ± 400m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1943-07-28  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14590915

**6376c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 183. Janovice: smíšený les na JZ úpatí Maléhoi pahorku (kóta 452), 1,2 km JZ obce  
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'28.78"N, 18°22'23.69"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9254075

**6378a**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 270c. Dolní Lištná: polokulturní louka v kulminační části (náhorní plošina) kóty 403  
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'23.34"N, 18°41'37.60"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: 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 Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9257701

**6447a**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 129. Smederov: obec  
nejbližší obec: Smederov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'28.52"N, 13°32'23.62"E, ± 2500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9225567

**6457a**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Vojslavice: zplanělý na rumišti u malé přehradě na Želivce.  
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'27.68"N, 15°13'49.15"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1974-07-08  
náleze: Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14586818



**6457b**

původní jméno: *Dianthus barbatus* ssp. *barbatus*  
lokality: Českomoravská vysočina, Humpolecko: silniční příkop v Jiřicích, hojně zplanělý.  
nejbližší obec: Jiřice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°33'8.43"N, 15°19'1.59"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1955-07-03  
náleze: Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14590946

**6474b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: 331. Štramberk: od nádraží po červeně značené cestě jihovýchodním okrajem obce, 350-400 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°34'54.00"N, 18°8'12.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9604443

**6542d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Capartice: loučky a okraje cest v rozptýlené zástavbě do vzdálenosti 0,5 km S od křižovatky na jižním okraji osady  
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'28.47"N, 12°47'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 725-750 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-08  
náleze: V. Grulich  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.-10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1-94. [pp. 1-76]  
projekt: FK ČBS  
poznámka: zpl.  
ID: 9902393

**6544d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Bezpravovice: okraj polní cesty, jižní okraj obce  
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'28.49"N, 13°7'23.63"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 2010-07-08  
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.-10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1-94. [pp. 1-76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9908479

**6545c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Západní Čechy, 6. Tupadly: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).  
nejbližší obec: Tupadly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'11.00"N, 13°13'40.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1985  
náleze: A. Pyšek; P. Pyšek  
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8263238

**6549c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: in ruderatis ad piscinam Pustý rybník in oppido Blatná.  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'0.34"N, 13°52'43.09"E, ± 150m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973-06-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14566682

**6552b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Brtec: západní a vrcholová část kopce Pahrbek (kóta 627 m) vých. od vsi (suché trávníky, háje, pole, meze)  
nejbližší obec: Nadějkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°28'45.50"N, 14°28'44.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600-627 m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 2023-05-28  
náleze: Karel Boublík; Jitka Farská; Milan Kotlínek; Petr Koutecký; Alena Lepší; Martin Lepší; Leoš Lippl; Magdalena Lučanová; Radim Paulič; Anna Šlechtová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zplaněle  
ID: 14531442

**6578a**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Mosty u Jablunkova: hradisko Šance  
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'54.16"N, 18°44'35.45"E, ± 90m  
nadmořská výška: 601 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 2019-07-04  
náleze: Vlastimil Mikoláš; Lukáš Nytra; David Hlisnikovský  
herbář: herb. D. Hlisnikovský  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: 2 místa, zdivočele na hranách příkop  
ID: 13804158

**6649d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Rumiště u nádraží v Radomyšli  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'13.53"N, 13°56'55.72"E, ± 200m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: s. d.  
náleze: M. Deyl  
pramen: Deyl M. et Skočdoplová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, p. 235.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14563550

**6669b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: 1. Kojetín u Přerova: S hráz rybníka "Na hrázi", asi 1,3 km S od nádraží  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°22'28.71"N, 17°17'23.71"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-10-07  
pramen: Ježek Z. & Trávníček B. (1986): Nový nález *Epipactis albensis* na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 139-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9106462

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Kojetín, severní hráz rybníka "Na hrázi", asi 1,3 km S od nádraží  
souřadnice: 49°21'35.00"N, 17°18'15.00"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1984-10-07  
nálezce: Z. Ježek  
pramen: Ježek Z. et Trávníček B. (1986): Nový nález *Epipactis albensis* na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 139-142.  
projekt: ČNFD  
ID: 2020988

#### 6672a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Morava východní, Chvalčov, vých. svah Hostýna, 700 m humus, roztroušen.  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'43.33"N, 17°42'9.18"E, ± 150m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1956-07-15  
nálezce: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14580586

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Morava východní, Chvalčov, na svahu Hostýna, u silnice, 500 m.  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'6.91"N, 17°42'7.60"E, ± 150m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1955-07-15  
nálezce: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14580587

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Holešov, jižní svah vrchu Hostýn, c. 650 m, na násypu silnice, v mnoho barev. odstínech, zplanělý.  
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'24.69"N, 17°42'6.16"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1942-06-21  
nálezce: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14580584

#### 6675a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Čarták, louka a přilehlé křoviny nad malým parkovištěm ca 0,8 km JZ od vrchu Soláň (860 m)  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'19.00"N, 18°14'31.00"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-08-02  
nálezce: Petr Lepší  
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  
poznámka: zplanělý  
ID: 8765925

**6746d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Svojšice: druh zplaňující jen v intravilánu obce a její bezprostředním okraji  
nejbližší obec: Svojšice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'36.00"N, 13°27'11.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: s. d.  
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 9583294

**6748c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Soběšice: rumiště u lesní cesty na SZ svahu vápencového návrší při východním okraji obce  
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'31.80"N, 13°41'13.76"E, ± 20m  
nadmořská výška: 655 m  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 2021-05-20  
nálezc: Radim Paulič; Jana Janáková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14089899

**6763c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: mokřina pod silnicí a hrází rybníka Pivovárek a pod hřbitovem ca 300 m SSZ od kostela ve vsi  
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'8.00"N, 16°12'14.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-08  
nálezc: J. Danihelka; V. Sedláček  
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  
poznámka: zpl.  
ID: 8827638

**6765c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Brno-Žabovřesky: ulice Žabovřeská, Kníničská, Wilsonův les, oba břehy Svatky (k. ú. Žabovřesky/Veveří/Stránice/Jundrov)  
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'21.24"N, 16°34'16.36"E, ± 1030m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2018-06-01  
nálezc: Radomír Řepka  
projekt: Květena Brna  
ID: 14411620

**6765d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Brno-Veveří: 6765-D-C-c\_Brno-město  
nejbližší obec: Brno-Veveří, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'21.24"N, 16°35'31.34"E, ± 1030m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2013  
nálezc: Zdeňka Lososová  
projekt: Květena Brna  
ID: 14372234

**6846c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Šumava, Klatovy, Nová Hůrka: asi 1,5 km JJV od centra obce Nová Hůrka, 965 m s. m.  
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'52.00"N, 13°19'57.00"E  
nadmořská výška: 965 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2005-07-14  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14590918

**6865b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Brno: Juliánov, sídliště – rumiště u zahrádek  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°39'0.20"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. (1979): Synantropní flóra a její rozšíření na území města Brna. – Stud. ČSAV 1979/3: 1–224.  
projekt: Florlit  
ID: 14546140

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Brno: Brněnské Ivanovice – skládka  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'58.40"N, 16°39'20.30"E, ± 800m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. (1979): Synantropní flóra a její rozšíření na území města Brna. – Stud. ČSAV 1979/3: 1–224.  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 1968, 1971  
ID: 14546139

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Brno: Staré Černovice – skládka Vinohradská  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'21.10"N, 16°38'44.70"E, ± 400m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1967  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. (1979): Synantropní flóra a její rozšíření na území města Brna. – Stud. ČSAV 1979/3: 1–224.  
projekt: Florlit  
ID: 14546141

**6866c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Brno: Tuřany – skládka ve zrušené pískovně  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°8'47.50"N, 16°40'3.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1967  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. (1979): Synantropní flóra a její rozšíření na území města Brna. – Stud. ČSAV 1979/3: 1–224.  
projekt: Florlit  
poznámka: na hranici kvadrantů 6866c a 6865d  
ID: 14546142

**6871b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Morava východní, G.-Malenovice, u potoka, 200 m, roztroušen  
nejbližší obec: Malenovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'51.90"N, 17°36'0.14"E, ± 200m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1949-08-20  
nálezc: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14580583

**6874c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Návojná - 6874-34  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-14  
nálezc: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7413133

**6947c**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Vchynice-Tetov I  
souřadnice: 49°2'31.98"N, 13°30'5.02"E, ± 58m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-08-25  
nálezc: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
ID: 11006984

**6949a**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Lštění: ruderalizovaná plocha u silnice pod kostelem sv. Vojtěcha  
nejbližší obec: Lštění, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'10.63"N, 13°52'51.42"E, ± 50m  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2024-06-27  
nálezc: Radim Paulič; Yvetta Hájková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: čteně zplaněle  
ID: 14567695

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Lštění: jako plevel v trávníku před hřbitovem u kostela sv. Vojtěcha  
nejbližší obec: Lštění, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'8.40"N, 13°52'46.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 875 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2024-06-27  
nálezc: Radim Paulič; Yvetta Hájková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14567697

**6963b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Na skalách  
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'49.03"N, 16°19'35.73"E, ± 280m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997  
nálezce: Bronislav Gruna  
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6528787

**6972b**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Přečkovice - 6972-23  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-05-20  
nálezce: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7753410

**6972d**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Bojkovice - 6972-42  
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2004-06-10  
nálezce: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7476595

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Bojkovice - 6972-42  
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2004-07-06  
nálezce: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7392229

**6974c**

lokalita: Moravia austr.-orient., montes Bílé Karpaty, in pago Sidonia, prope rivulum Vlárka  
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'39.59"N, 18°4'40.28"E, ± 200m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1983-07-02  
nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 14570227

#### 7047b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Knížecí Pláně; Bývalá osada.  
souřadnice: 48°57'8.46"N, 13°36'59.73"E, ± 105m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2014-08-05  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12B  
ID: 12700010

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Knížecí Pláně; Neobhospodařovaná plocha s fragmenty T2.3B W. Nálet.  
souřadnice: 48°57'9.44"N, 13°37'0.35"E, ± 72m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2014-08-05  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 12700077

#### 7047d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Knížecí Pláně; Nálet dřevin.  
souřadnice: 48°56'52.81"N, 13°37'7.73"E, ± 132m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2014-08-25  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: zplanělý; X12A  
ID: 12697965

#### 7071a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: 3. Horní louky a Dubník: lokalita zabírá SV svahy tzv. Horní louky, zahrnuje i areál dětského tábora a okolí silnice vedoucí rekreačním střediskem Babí hory, jde vlastně o část S svahu kóty Jasenová (410) /SZ obce Boršice u Blatnice/  
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°33'18.00"E  
nadmořská výška: 250-340 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: s. d.  
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9689195

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Hluk, Horní louky - 7071-14  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1987  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27: Floristický materiál z okolí Hluku. , 1996.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1995  
ID: 7713440



#### 7071d

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Boršice - 7071-43  
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004  
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7447692

#### 7072c

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Korytná - 7072-31  
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1939-06-23  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7491024

#### 7150a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: w0140su\_322122\_31\_T1.2  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'44.00"N, 14°4'48.29"E, ± 411m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2000  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003  
ID: 4875265

#### 7150b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova\_5580256  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'57.67"N, 14°5'7.40"E, ± 250m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2008-08-11  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5694448

#### 7152a

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokality: Zdivočilý při řece u Zlaté Koruny.  
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'27.94"N, 14°22'17.24"E, ± 400m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1887-07-13  
náleze: Smolař  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14566681

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Český Krumlov, Zlatá Koruna, hráz mezi Vltavou a pískovnou u Rájova, zplanělý  
nejbližší obec: Rájov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'3.17"N, 14°22'0.72"E, ± 200m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2000-07-01  
náleze: Petr Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14590917

#### 7154a

původní jméno: *Dianthus barbatus* ssp. *eu-barbatus*  
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, zplanělý na starém hřbitově u Jílovic, 515 m  
nejbližší obec: Jílovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'18.55"N, 14°44'22.91"E, ± 100m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1952-07-10  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14590916

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Jílovice u Trhových Svinů; Lesík s památníkem, zplanělé ozdobné rostliny (pravděpodobně vysazené *Vinca minor*, *Aquilegia vulgaris*, *Dianthus barbatus*)  
souřadnice: 48°53'45.84"N, 14°43'17.86"E, ± 96m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2014-05-26  
náleze: Jan Chlumský  
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12860948

#### 7170b

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Hrubá Vrbka - 7170-24  
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2003-06-24  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7499700

#### 7249b

původní jméno: bez určení  
lokalita: Distr. Prachatice: Nová Pec, in statione viae ferrae  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'23.72"N, 13°57'10.90"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1969-09-14  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14570225

**7250a**

původní jméno: *Dianthus barbatus*  
lokalita: Horní Planá: lesy na jižním svahu návrší Dobrá voda (kóta 862,3) při S okraji obce  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'17.60"N, 14°1'52.40"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2008-06-21  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: zplanělý u pomníku  
ID: 8541416

**7250d**

lokalita: Černá v Pošumaví, Vápenný vrch (lom Bližná)  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'45.24"N, 14°6'51.05"E, ± 50m  
nadmořská výška: 765 m  
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2019-06-25  
náleze: Jana Janáková  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
poznámka: zplanělý na rumišti  
ID: 13905800