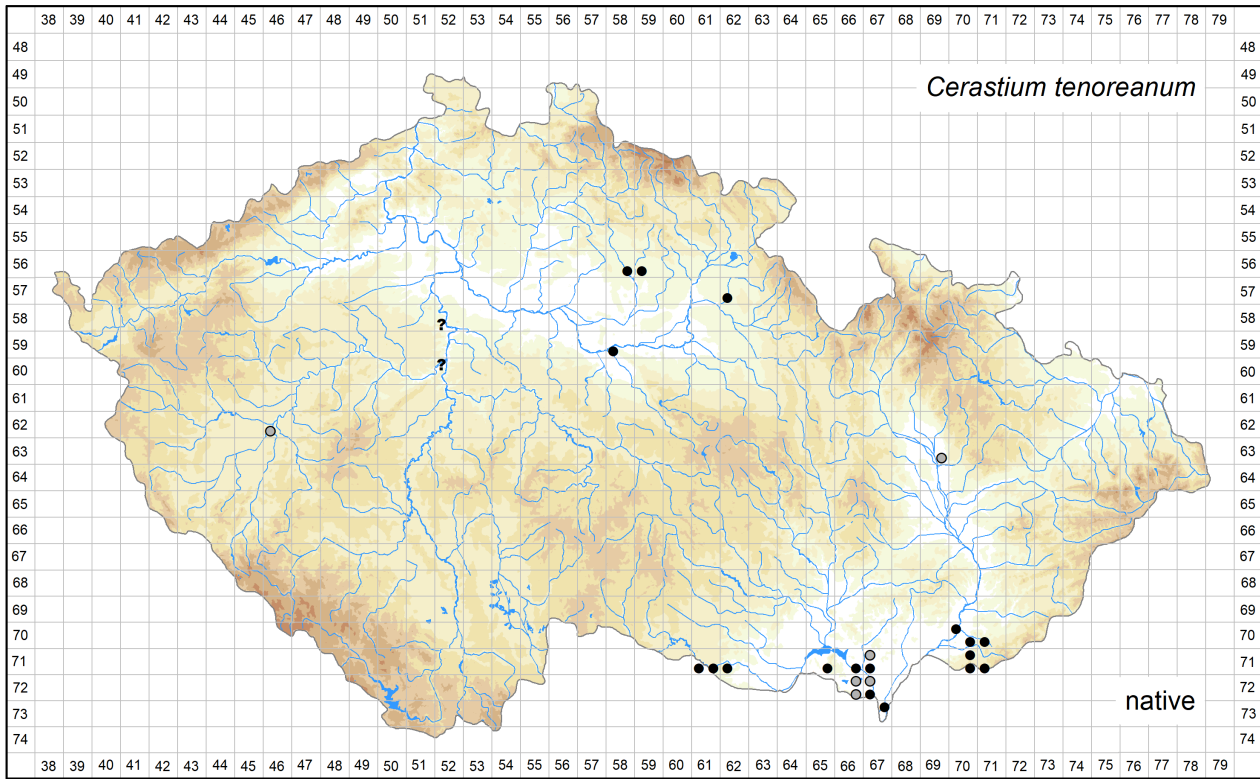


Distribution of *Cerastium tenoreanum* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 11-05-2020



Database records used for producing the distribution map of *Cerastium tenoreanum* 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)
	x	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):

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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.

5658d

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokalita: 14a. Bydžovská pánev, 5658d, Vysoké Veselí (distr. Jičín): Kákovice J od městečka, louka na mírném severním svahu SV od vysílače, ca 830 m J–JV od zámku ve Vysokém Veselí, 50°19'27,3"N, 15°26'28"E, 274 m n. m.

nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín

souřadnice: 50°19'27.30"N, 15°26'28.00"E

nadmořská výška: 274 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2016-05-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 37–133.

herbář: PR

projekt: Florlit

poznámka: str. 74; několik desítek rostlin mezi hojným *C. [Cerastium] glutinosum*; 6. 5. 2016 leg. M. Ducháček MD 12592, PR 870725
ID: 13719038

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokalita: 14a. Bydžovská pánev, 5658d, Chotělice (distr. Hradec Králové): louka u jižního okraje Veselského háje ca 2 km ZSZ od zámečku v Chotělicích, 50°19'02,5"N, 15°26'59,9"E, 253 m n. m.

nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'2.50"N, 15°26'59.90"E

nadmořská výška: 253 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2016-05-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 37–133.

herbář: PR

projekt: Florlit

poznámka: str. 74; tisíce rostlin, místy dokonce v porostech; 6. 5. 2016 leg. M. Ducháček MD 12597, PR 870731
ID: 13719040

5659c

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 14a. Bydžovská pánev, 5659c, Loučná Hora (distr. Hradec Králové): intravilán, návěs, 50°18'10"N, 15°30'00,4"E ± 10 m, 258 m n. m.

nejbližší obec: Loučná Hora, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'10.00"N, 15°30'0.40"E

nadmořská výška: 258 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2016-05-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 37–133.

herbář: PR

projekt: Florlit

poznámka: str. 74; Přes veškeré úsilí bylo na návsi nalezeno pouze jediné květenství, které bylo vytrženo čirou náhodou spolu s ostatními druhy rožců; Ze zajímavějších druhů byly nalezeny také *Cerastium glomeratum*, *C. [Cerastium] glutinosum*, *C. [Cerastium] semidecandrum*, *Myosotis stricta*, *Erophila spathulata*, *E. [Erophila] verna*, *Thlaspi perfoliatum*, *Ranunculus bulbosus* a *Sedum acre*;

18. 5. 2016 leg. M. Ducháček 12170, PR 870110

ID: 13719041

5762c

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Očelice, kulturní dosévaná louka mezi železniční tratí a polem, 70 m SSZ od železniční zastávky Očelice

nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'37.80"N, 16°3'46.90"E, ± 100m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-23

nálezce: J. Doležal; M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: no MD 11872;

ID: 13834654

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Okres Rychnov nad Kněžnou: Očelice: výslunná JZ orientovaná mezernatá loučka na opukovém podkladu, 755 m JJV od úřadu v obci

nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'0.70"N, 16°4'21.10"E, ± 10m

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-02

nálezce: J. Doležal; M. Ducháček

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13836732

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Okres Rychnov nad Kněžnou: Očelice: výslunná JZ orientovaná mezernatá loučka na opukovém podkladu, 755 m JJV od úřadu v obci

nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'0.70"N, 16°4'21.10"E, ± 10m

nadmořská výška: 296 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-07

nálezce: J. Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13836733

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Okres Rychnov nad Kněžnou: Očelice: kulturní dosévaná louka mezi železniční tratí a polem, 70 m SSZ od železniční stanice Očelice
nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'37.80"N, 16°3'46.90"E, ± 10m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-11
náleze: J. Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836734

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Okres Rychnov nad Kněžnou: Očelice: výslunná JZ orientovaná mezernatá loučka na opukovém podkladu, 755 m JJV od úřadu v obci
nejbližší obec: Očelice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'0.70"N, 16°4'21.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-25
náleze: J. Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836735

5852c

původní jméno: orig.: *Cerastium triviale*; M. Smejkal 1978-10-04: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: !;
lokalita: Um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'21.00"N, 14°23'9.00"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1843
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836725; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

původní jméno: orig.: *Cerastium brachypetalum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'21.00"N, 14°23'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1837-05-21
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836724; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5958c

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Kutná Hora: Záboří nad Labem: u zdi márnice na hřbitově v obci. 204 m n. m.
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'39.40"N, 15°21'8.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2017-05-19
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 17/60
ID: 13664944

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Okr. Kutná Hora: Záboří nad Labem: trávník podél pěšinky vedoucí po rozhraní mezi sadem a polem na JV okraji obce. 202 m n. m.
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'21.20"N, 15°21'22.60"E
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2017-05-19
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 17/61
ID: 13664945

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Okr. Kutná Hora: Záboří nad Labem: trávník vedle cesty vedoucí po levém břehu Doubravy před soutokem s Labem 0,8 km ZJZ od železniční stanice. 199 m n. m.
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'40.90"N, 15°20'18.40"E
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2017-05-19
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 17/62
ID: 13664946

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokality: Bohemia, distr. Kutná Hora. Záboří nad Labem: hřbitov, asi 480 m JJV od železničního nádraží, okolí márnice; písčité místo. S. m. 204 m. Souřadnice: 500138 N, 152107 E
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'38.00"N, 15°21'7.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-20
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA14/035; 3 sheets (BRNU 646605 through 646605-b); distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13834566

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokality: Bohemia, distr. Kutná Hora. Záboří nad Labem: nádraží, ca 80 m JZ od výpravní budovy; kolejiště. S. m. 206 m. Souřadnice: 500149 N, 152053 E
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'49.00"N, 15°20'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-20
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA14/027; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13834572

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Kutná Hora. Záboří nad Labem: roh ulic Hlavní a Na Skalce asi 220 m SV od železničního nádraží; sečený
pouliční trávník. S. m. 210 m. Souřadnice: 50°15'55.00"N, 15°21'06.00"E
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'55.00"N, 15°21'6.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-20
nálezc: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA14/029; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13834576

původní jméno: J. Danihelka 2014: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Záboří nad Labem (distr. Kutná Hora): druh velmi hojně v trávniku v areálu místního hřbitova (u márnice), přibližně 391 m
JJV od budovy železničního nádraží.
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'39.31"N, 15°21'8.04"E, ± 10m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-20
nálezc: Jaroslav Zámečník; Jiří Danihelka
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13834682

původní jméno: J. Danihelka 2014: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Záboří nad Labem (distr. Kutná Hora): druh jednotlivě na suchopáru v areálu železničního nádraží, přibližně 81 m JJZ od
hlavní budovy železničního nádraží.
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'47.79"N, 15°20'52.28"E, ± 10m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-20
nálezc: Jaroslav Zámečník; Jiří Danihelka
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13834683

původní jméno: orig.: *Cerastium brachypetalum*; D. Dudek & J. Danihelka 2012: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Kraj Středočeský, okres Kutná Hora: Záboří nad Labem - při okraji písčitého borku v intravilánu obce. Lokálně hojně a
pospolitě (též na písčínách u nádraží)
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'29.00"N, 15°20'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-05-25
nálezc: M. Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836712

6052a

původní jméno: orig.: *Cerastium brachypetalum*; M. Smejkal 1978: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: !;
lokalita: Závist u Prahy
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'15.67"N, 14°24'45.73"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1858
nálezc: F. Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836722; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

6246c

původní jméno: orig.: -; D. Dudek & J. Danihelka 2013: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Po levé straně silnice od litického nádraží k Valše za železničním mostem
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'31.00"N, 13°20'10.00"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-05-12
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836720

6369d

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: !;
lokalita: Hornomoravský úval. Olomouc, Černovír. Lučina při železnici na Prahu za Černovířským lesem
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°15'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-05-25
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836718

7070a

původní jméno: J. Danihelka: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště, Uherský Ostroh: louky Za Kocábem 1,6 km S od kostela v obci; kraj vlhčí nivní louky u cesty. S. m. 172 m. Souřadnice: 485958 s. š., 172307 v. d.
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'58.00"N, 17°23'7.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2015-05-10
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG15-024; 2 sheets (see BRNU 647046-a); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13834580

7070d

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: 19. Bílé Karpaty stepní, 7070d, Louka (distr. Hodonín): louka při severovýchodním okraji háje Volavec asi 760 m J od kostela v obci, 48°54'31,0"N, 17°29'15,4"E, 300 m n. m., silně vysychavé místo v mezofilní louce
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.00"N, 17°29'15.40"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2015-05-20
náleze: Karel Fajmon
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.*
herbář: BRNU
projekt: Florlit
poznámka: str. 63; vzácně; rev. J. Danihelka; spolu s *Cerastium brachypetalum* var. *brachypetalum*
ID: 13716092

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7070d, Louka (distr. Hodonín): suchá louka s řídkým ovocným sadem asi 790 m J od kostela v obci, 48°54'30,6"N, 17°29'12,6"E, 295 m n. m.

nejbližší obec: Louka, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'30.60"N, 17°29'12.60"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2015-05-20

nálezce: Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

herbář: BRNU

projekt: Florlit

poznámka: str. 63; rev. J. Danihelka; spolu s *Cerastium brachypetalum* var. *brachypetalum* i *C. brachypetalum* var. *eglandulosum*

ID: 13716094

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7070d, Louka (distr. Hodonín): severozápadně orientovaný svah nad železniční zastávkou, asi 500 m J od kostela v obci, 48°54'39,6"N, 17°29'19,3"E, 290 m n. m., mezernatý porost suché louky (staré zatravněné pole) s dominancí sveřepu vzpřímeného

nejbližší obec: Louka, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'39.60"N, 17°29'19.30"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2015-05-20

nálezce: Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

herbář: BRNU

projekt: Florlit

poznámka: str. 63; rev. J. Danihelka; spolu s *Cerastium brachypetalum* var. *brachypetalum*

ID: 13716097

7071c

původní jméno: orig.: *Cerastium brachypetalum*; J. Danihelka 2018: *Cerastium tenoreanum*;

lokality: Flora moravica. Blatnička (distr. Hodonín), louka na západním svahu vrchu Jasenová (410 m) 0,9 km VSV od kostela. S. m. 330–370 m, 48°56'24" E, 17°32'32" N

nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín

souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°32'32.00"E

nadmořská výška: 330-370 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2018-04-25

nálezce: Petr Batoušek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;

ID: 13834565

7161c

původní jméno: J. Danihelka 2019: *Cerastium tenoreanum*;

lokality: Lukov, okraj Gališské louky asi 2,8 km JZ od kostela v obci, v louce v blízkosti příjezdu na louku z lesa

nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'34.00"N, 15°53'8.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2019-05-15

nálezce: Radomír Němec

herbář: MZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13886308

7161d

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Hnanice: místo zvané Pod Honigovou chatou, u silničky 1,2 km S od kostela; suchá travnatá mez. S. m. 295 m, zem. souř.: 484827 N & 155917 E
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'27.00"N, 15°59'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-05-24
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA17/111; 2 sheets (see BRNU 658302-a); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13834574

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Hnanice: louka v zářezu lesa u silničky 1,4 km S od kostela; sušší místo s řidší vegetací. S. m. 290 m, zem. souř.: 484836 N & 155915 E
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'36.00"N, 15°59'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-05-24
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA17/112; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13834575

původní jméno: J. Danihelka 2019: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Hnanice, za Fládnitzkou chatou, asi 1,9 SZ od kostela ve vsi
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'32.00"N, 15°58'6.00"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-05-14
náleze: Radomír Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886311

7162c

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Havraníky: u pěšiny u jižního okraje Havranického vřesoviště asi 650 m Z od kostela; suchá louka. S. m. 300–310 m, zem. souř.: 484839 N & 155958 E
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'39.00"N, 15°59'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2017-05-24
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA17/108; 2 sheets (see BRNU 658299-a); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13834573

původní jméno: J. Danihelka 2019: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Sedlešovice, louka cca 200 m SZ od kóty 326 m n. m., sušší mezofilní louka na bývalé orné půdě
nejbližší obec: Nový Šaldorf-Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°2'4.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-06-26
náleze: Jiří Hummel
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886309

původní jméno: J. Danihelka 2019: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Sedlešovice, mez u trati asi 1,4 km J až JJV od kostela sv. Mikuláše ve Znojmě
nejbližší obec: Nový Šaldorf-Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'33.00"N, 16°2'55.00"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-06-05
náleze: Radomír Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886310

7165d

původní jméno: J. Danihelka: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Klentnice: Stolová hora, vrcholová plošina, nad hranou jihovýchodního svahu 600 m JZ od kostela;
suchý trávník. S. m. 450 m. Souřadnice: 485024 s. š., 163819 v. d.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.00"N, 16°38'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2016-06-14
náleze: Jiří Danihelka; Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA16/049; 2 sheets (see BRNU 647588-a); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13834578

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Mikulov. Klentnice: rezervace Tabulová, temeno Stolové hory (458,5), asi 0,6 km JZ od kostela ve vsi; suchý trávník východně od vrcholové kóty. S. m. 458 m
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'17.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004-05-25
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA04/201; grid reference: 7165d04; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13834567

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: /254/ Klentnice (7165d): rezervace Tabulová, suchý trávník poblíž vrcholové kóty Stolové hory (458,5), 0,6km ZJZ od kostela.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'11.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-05-20
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
herbář: MMI
projekt: FLDOK
ID: 8284170

7166d

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: Lednice: Pavelkova louka, mezi zámeckým parkem a silničkou k Janohradu asi 1,8 km SV od zámecké kaple
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'51.09"N, 16°49'15.73"E, ± 100m
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2020-05-05
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921272

7167a

původní jméno: H. Šmardová: *Cerastium brachypetalum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Flora moravica: Bílovice u Břeclavi
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'0.00"N, 16°52'55.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-05-03
náleze: H. Šmardová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13834586

7167c

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: Lednice: na protipovodňové hrázi Dyje někde mezi Ladenským mostem a místem [severoseverovýchodně od Janohradu],
kde se cyklostezka odděluje od Dyje
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'41.78"N, 16°50'3.62"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-09
náleze: Radim Cibulka
pramen: <https://botany.cz/cs/cerastium-tenoreanum/>
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: slovní lokalizace od autora fotografie mejlem 6. 1. 2020;
ID: 13886876

7170b

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Malá Vrbka: svah v luční trati Kaménky asi 0,7 km ZJZ od kaple ve vsi. S. m. 325 m; souřadnice:
485205 s. š., 172706 v. d.; trávník podél luční cesty
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°27'6.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-06
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA13/022; 3 sheets (BRNU 633788 through 633788-b); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13834568

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Malá Vrbka: temeno vrchu Výzkum (439), jižně od lesíka a červeně značené turistické cesty, asi 1,65
km Z od kaple ve vsi. S. m. 433 m; souřadnice: 485205 s. š., 172612 v. d.; narušená místa v suché části louky
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°26'12.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-06
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA13/026; cytometrický vzorek CT04; spolu s *Cerastium brachypetalum*; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty
stepní;
ID: 13834569

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; V. Řehořek 2009-03-19: *Cerastium brachypetalum* (s. str.); J. Danihelka 2015: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Lipov, Hájová [7170-22]; suché místo v louce
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.00"N, 17°28'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-05-10
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13834585

původní jméno: orig.: *Cerastium brachypetalum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Flora Moraviae. Bílé Karpaty - Kněždub, NPR Čertoryje, J polovina, louka
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'26.00"N, 17°25'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-17
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836719

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: 19. Bílé Karpaty stepní, 7170b, Malá Vrbka (distr. Hodonín): Draha, okraj polní cesty na rozcestí mezi křovinami na zarůstající suché stráni asi 200 m SZ nad hřbitovem, 48°52'29,6"N, 17°27'33,1"E, 300 m n. m.
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.60"N, 17°27'33.10"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2017-05-26
náleze: Karel Fajmon
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.*
projekt: Florlit
poznámka: str. 63; spolu s *Cerastium brachypetalum*
ID: 13716113

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: 19. Bílé Karpaty stepní, 7170b, Tasov (distr. Hodonín): Vrchy, horní část květnaté bělokarpatské louky asi 390 m S od kóty Výzkum (439,2), 48°52'19,0"N, 17°26'20,6"E, 410 m n. m.
nejbližší obec: Tasov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'19.00"N, 17°26'20.60"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-04-23
náleze: Karel Fajmon
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.*
herbář: BRNU
projekt: Florlit
poznámka: str. 63-64; rev. J. Danihelka; v minulosti ovlivněno hnojením (v současné době nehnojeno, ale kosí se časně, někdy i začátkem června, ve vlhčích letech ještě druhá seč v pozdním létě), v okolní louce též *Cerastium brachypetalum* var. *brachypetalum* a *C. brachypetalum* var. *eglandulosum*
ID: 13716115

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7170b, Hrubá Vrbka (distr. Hodonín): Mezicestí, úzká travnatá mezka mezi polní cestou a zatravněným polem asi 870 m JZ od evangelického kostela v obci, 48°51'49,8"N, 17°28'21,7"E, 285 m n. m.

nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'49.80"N, 17°28'21.70"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2016-05-26

nálezce: Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

herbář: BRNU

projekt: Florlit

poznámka: str. 64; rev. J. Danihelka

ID: 13716120

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7170b, Velká nad Veličkou (distr. Hodonín): Meze, řídký suchomilný porost na poli, zatravněném v roce 2009 regionální směsí, asi 350 m J od kóty 375,5 nad hájem Volavec u Louky, 48°53'53,0"N, 17°29'37,5"E, 365 m n. m.

nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'53.00"N, 17°29'37.50"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2015-05-20

nálezce: Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

herbář: BRNU

projekt: Florlit

poznámka: str. 63; rev. J. Danihelka; spolu s *Cerastium brachypetalum* var. *brachypetalum*

ID: 13716106

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7170b, Tasov (distr. Hodonín): jihozápadní okraje stráně Nahé asi 1 km SSZ od kóty Výzkum (439,2), 48°52'37,2"N, 17°25'56,7"E, 310 m n. m., mraveniště a jiná řídká porostlá místa v zarůstajícím lučním porostu nekosené stráně na západně orientovaném svahu

nejbližší obec: Tasov, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'37.20"N, 17°25'56.70"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2015-06-03

nálezce: Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

herbář: BRNU

projekt: Florlit

poznámka: str. 64; rev. J. Danihelka; spolu s *Cerastium brachypetalum* var. *eglandulosum*

ID: 13716118

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7170b, Louka (distr. Hodonín): Ložiny, polokulturní vysýchavá louka na západně orientovaném svahu, asi 670 m ZJZ od kóty 375,5 nad hájem Volavec, 48°53'56"N, 17°29'10"E, 300 m n. m.

nejbližší obec: Louka, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'56.00"N, 17°29'10.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2015-06-03

nálezce: Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

projekt: Florlit

poznámka: str. 63; pořídka

ID: 13716108

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7170b, Lipov (distr. Hodonín): louky Nad hájem na severovýchodním temeni kóty Hájová (356), v minulosti intenzifikovaná vysychavá květnatá louka, 48°53'38"N, 17°29'09"E, 290–350 m n. m., na silně vysychavých místech v blízkosti dubů

nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'38.00"N, 17°29'9.00"E

nadmořská výška: 290–350 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2015-06-03

nálezce: Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

projekt: Florlit

poznámka: str. 63; roztroušeně, spolu s *Cerastium brachypetalum* var. *brachypetalum* a *C. brachypetalum* var. *eglandulosum*

ID: 13716109

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*

lokality: 19. Bílé Karpaty stepní, 7170b, Malá Vrbka (distr. Hodonín): Koutky, pokusné zatravněné pole (varianta se spontánní sukcesí na úhoru) mezi silničkou na Výzkum a lesem Lipina (asi 200 m JV od kóty Výzkum), 48°52'03"N, 17°26'25"E, 420 m n. m.

nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'3.00"N, 17°26'25.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2015-07-01

nálezce: Ivana Jongepierová; Jonathan Mitchley; Karel Fajmon

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

projekt: Florlit

poznámka: str. 63

ID: 13716112

7170d

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Hrubá Vrbka, Frantěny, nejjihnější loučka pod prameny Járkovce, asi 1,3 km S–SSV od kóty Bukovina (583,5), suchý, řídký porostlý výslunný okraj mezofilní květnaté louky (com. *Antennaria dioica*, *Pilosella officinarum*)

nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'18.90"N, 17°25'45.00"E, ± 10m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2019-06-07

nálezce: Karel Fajmon

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13886870

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2019: !;

lokality: Hrubá Vrbka, ochranné pásmo NPR Čertoryje-Vojšické louky, Na basách, asi 1,2 km Z od kóty Kobela (584), vyschlé místo v květnaté louce nad skupinkou solitérních stromů

nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'52.70"N, 17°26'17.30"E, ± 10m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2019-06-07

nálezce: Karel Fajmon

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13886871

7171c

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokality: 78. Bílé Karpaty lesní, 7171c, Javorník (distr. Hodonín): vyprahlé místo ve stepní louce asi 1,3 km SZ od kóty Machová (578,9), 48°49'56"N, 17°31'26"E, 390 m n. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'56.00"N, 17°31'26.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2017-06-02
nálezc: Jan Roleček
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.
herbář: BRNU
projekt: Florlit
poznámka: str. 64; desítky rostlin; rev. J. Danihelka
ID: 13716122

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokality: 78. Bílé Karpaty lesní, 7171c, Javorník (distr. Hodonín): ochranné pásmo PR Machová, mezernaté části porostu v mezofilní květnaté louce (v minulosti hnojeno) na bázi západně orientovaných svahů asi 1,1 km SZ od kóty Machová (578,9), 48°49'43,3"N, 17°31'18,1"E, 380 m n. m.
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'43.30"N, 17°31'18.10"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2015-06-03
nálezc: Karel Fajmon
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.
herbář: BRNU
projekt: Florlit
poznámka: str. 64; pořídka; rev. J. Danihelka
ID: 13716121

7266b

původní jméno: V. Grulich: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokality: Flora moravica: Moravia merid., distr. Břeclav: na dně vyschlého rybníčka u zámečku Rendez-vous nedaleko Lednice
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'3.00"N, 16°47'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1979-05-13
nálezc: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13834584

7266d

původní jméno: V. Grulich: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokality: Morava, distr. Břeclav: Břeclav-Poštorná, písčina u trati 2 km z nádraží Boří les
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'15.00"N, 16°49'46.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-05-24
nálezc: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13834582

původní jméno: A. Fröhlich: *Cerastium semidecandrum*; J. Danihelka 2007-04-04: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Rendezvous u Valtic v Bořím lese
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'37.00"N, 16°48'14.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-05-07
náleze: Anton Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13834579

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: in fundo sicco piscinulae ad castellum Rendez vous haud procul a pago Lednice
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'55.87"N, 16°47'35.52"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-13
náleze: V. Grulich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836710

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: /186/ Valtice: Boří les, písčité břehy povypuštěného rybníčka u zámečku Rendezvous, 2,6 km VSV města
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022435

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. et al. : O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. , 1995. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6608101

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'56.86"N, 16°47'32.96"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. et al. O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6467900

původní jméno: *Cerastium tenoreanum*
lokalita: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'55.80"N, 16°47'23.23"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957
náleze: F. Černoch
pramen: Černoch F. *Cerastium tenoreanum* Ser. in DC na jižní Moravě. Preslia 3368.. 1961.
projekt: NDOP
ID: 7159822

7267a

původní jméno: V. Grulich: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae
Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'7.00"N, 16°50'35.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; Fl. Exs. Reipubl. Social. Českoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13834581

7267c

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Břeclav: Pohansko, areál někdejšího velkomoravského hradiska, základy kostelíka asi 450 m S-SSV
od zámečku Pohansko. S. m. 154 m; souřadnice: 48°43'55.00"N, 16°53'49.00"E; narušená místa se sporou vegetací
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'55.00"N, 16°53'49.00"E
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2013-05-05
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA13/072; 3 sheets (BRNU 633839 through 633839-b); distr. phytogeogr. 18a Dolnomoravský úval;
ID: 13834570

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Břeclav-Poštorná: písčina v průseku mezi hrází Františkova rybníka a železniční tratí 2,2 km J od
železniční stanice Boří les. S. m. 166 m; souřadnice: 48°43'07.00"N, 16°52'03.00"E; mezernatý suchý trávník na písku
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'07.00"N, 16°52'03.00"E
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2013-05-05
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA13/076; distr. phytogeogr. 18a Dolnomoravský úval;
ID: 13834571

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Břeclav: Pohansko, hrúd u archeologické základny severně od někdejšího velkomoravského
hradiska, 2,4 km (JJV-) od železničního nádraží. S. m. 155 m; souřadnice: 48°43'59.00"N, 16°54'05.00"E; mírně narušený trávník kolem
ohniště
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'59.00"N, 16°54'05.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2013-05-05
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA13/073; distr. phytogeogr. 18a Dolnomoravský úval;
ID: 13834577

původní jméno: K. Šumberová: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica: Břeclav, suchý trávník na svahu u čerpací stanice J Pohanska, 4,2 km JJV náměstí (čtverec 7267c14)
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'11.00"N, 16°53'55.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-08
náleze: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267c14
ID: 13834589

původní jméno: K. Šumberová: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Břeclav, Pohansko, hrúd u archeologické základny, 3,3 km JJV náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'36.00"N, 16°53'47.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-27
náleze: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU96/322; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267c09
ID: 13834588

původní jméno: V. Grulich: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Břeclav: travnatá suchá místa při železniční trati Boří les–Valtice, ca 1,5–2 km záp. od železniční stanice Boří les
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'15.00"N, 16°50'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-13
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13834583

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Květena jižní Moravy: distr. Břeclav: Břeclav, nadjezd silnice na Lanžhot na JV okraji města
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'54.53"N, 16°54'39.23"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-05-30
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets;
ID: 13836728

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Květena jižní Moravy: distr. Břeclav: Poštorná, písčiny u trati 2 km Z nádraží Boří les
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.33"N, 16°50'24.49"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-05-27
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets;
ID: 13836727

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis siccis arenosisque ad viam ferream Boří les–Valtice ca 1,5–2 km cursu occident. a station. viae ferreae Boří les
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-13
náleze: V. Grulich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836711

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Českoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836713

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Českoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836714

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Českoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836715

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Českoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836716

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae
Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Čechoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836717

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae
Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Čechoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836721

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae
Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Čechoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836726

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae
Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Čechoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836729

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae
Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Čechoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836730

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia merid.: distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae
Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Čechoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836731

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia merid.: distr. Břeclav: locis apertis arenosis graminosisque in silva Boří les dicta prope stationem viae ferreae
Poštorná haud procul ab oppido Břeclav
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-23
náleze: Vít Grulich
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Social. Čechoslov. no 1614. *Cerastium tenoreanum*;
ID: 13836736

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: !;
lokalita: Flora moravica. Valtice: Píščiny v "Bořím lese" u Valtic
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-05-07
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836709

původní jméno: orig.: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2013: !;
lokalita: Flora moravica. Valtice: Píščiny v Bořím lese u Valtic
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.44"N, 16°50'37.51"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-05-07
náleze: F. Černochoch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13836723

7367b

původní jméno: K. Šumberová: *Cerastium tenoreanum*; D. Dudek & J. Danihelka 2011: !;
lokality: Flora moravica: Lanžhot, obora Soutok, Dúbravenská louka, ca 5 km J kostela v obci (čtverec 7366b14)
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°58'7.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-08
nálezce: Kateřina Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7366b14;
ID: 13834587