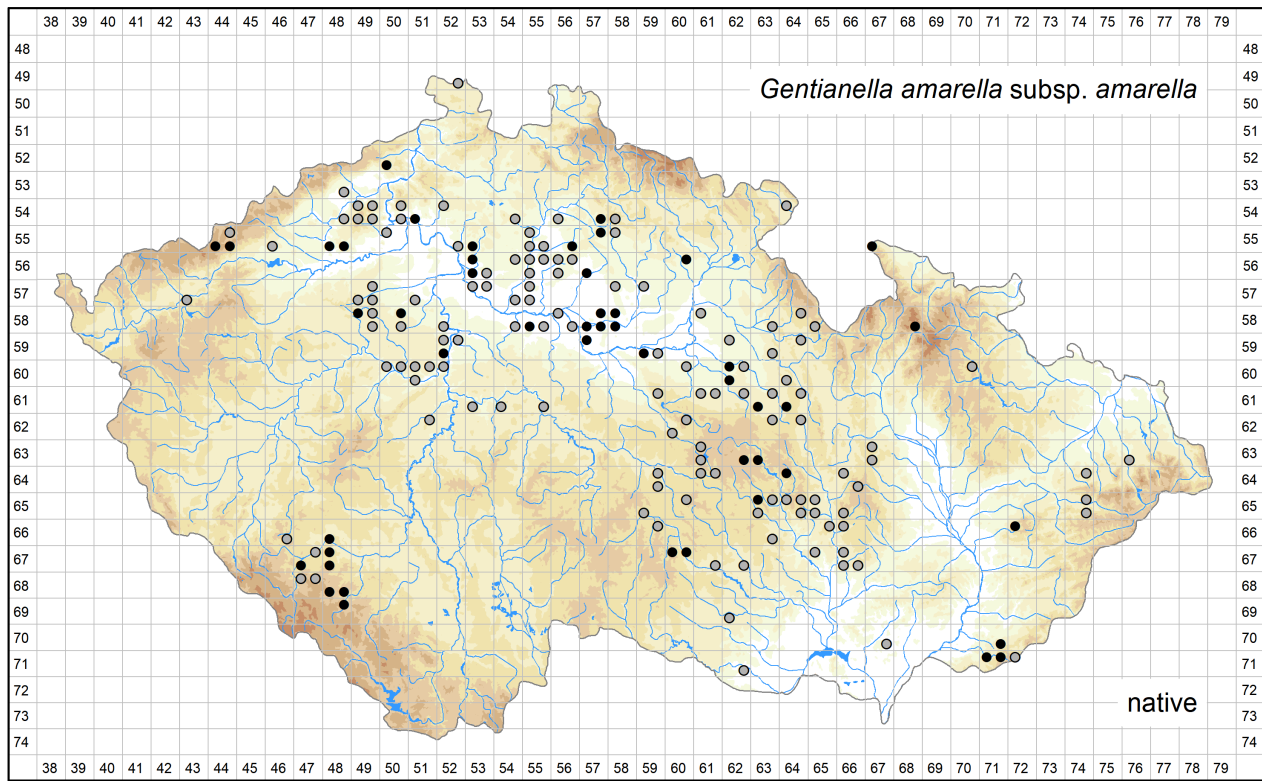


Distribution of *Gentianella amarella* subsp. *amarella* in the Czech Republic

Author of the map: Jan Kirschner, Jiří Brabec

Map produced on: 10-08-2018



Database records used for producing the distribution map of *Gentianella amarella* subsp. *amarella* 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)

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

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.

4952d

lokalita: Schlukenaviae Bohemiae
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'10.63"N, 14°27'7.82"E, ± 1000m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1855
nálezcce: Czerny
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570459

5250c

lokalita: Malé Chvojno, severozápadně orientované svahy zářezu železniční trati ca 1 km SSV od železniční stanice Malé Chvojno.
nejbližší obec: Malé Chvojno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'49.00"N, 14°1'37.00"E, ± 100m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2013
nálezcce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570404

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Malé Chvojno, SZ svahy zářezu železniční trati ca 1 km SSV od železniční stanice Malé Chvojno; 72 ex.
nejbližší obec: Malé Chvojno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'49.00"N, 14°1'37.00"E, ± 50m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2017-09-10
nálezcce: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646958

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia septentrionalis - 25. Krušnohorské podhůří - Malé Chvojno, severozápadně orientované svahy zářezu železniční trati cca 1 km SSV od železniční stanice Malé Chvojno.
nejbližší obec: Malé Chvojno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'49.00"N, 14°1'37.00"E, ± 30m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2011-09-01
nálezcce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-2436
ID: 13647038

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Malé Chvojno, SZ orientované svahy železniční trati ca 1 km SSV od železniční stanice Malé Chvojno
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'49.00"N, 14°1'37.00"E
fytochorion: 25b. Libouchečká plošina
datum: 2012-10-12
nálezc: Petr Bultas
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839153

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Malé Chvojno, SZ orientované svahy železniční trati ca 1 km SSV od železniční stanice Malé Chvojno
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'49.00"N, 14°1'37.00"E
fytochorion: 25b. Libouchečká plošina
datum: 2011-09-01
nálezc: Jiří Brabec; Karel Nepraš; Petr Bultas
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293824

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Malé Chvojno, SZ orientované svahy železniční trati ca 1 km SSV od železniční stanice Malé Chvojno
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'49.00"N, 14°1'37.00"E
fytochorion: 25b. Libouchečká plošina
datum: 2010
nálezc: Petr Bultas
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982351

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Malé Chvojno, SZ orientované svahy železniční trati ca 1 km SSV od železniční stanice Malé Chvojno
souřadnice: 50°44'49.01"N, 14°1'37.01"E
fytochorion: 25b. Libouchečká plošina
datum: 2013-10-11
nálezc: Petr Bultas
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237644

5348d

lokalita: Teplitz, Lippanei, lisiere septentrionale
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'21.50"N, 13°49'42.14"E, ± 4000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1862
nálezc: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570535

lokalita: Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'20.34"N, 13°49'40.59"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1854
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhá položka typ ca "turfosa"
ID: 13570449

lokalita: Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'22.79"N, 13°49'41.77"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1854
náleze: Eichler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570474

lokalita: Teplitz im Boehmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'22.79"N, 13°49'41.77"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853
náleze: Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570714

5448d

lokalita: Boržen b. Bilin /Bořeň/
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'40.30"N, 13°45'48.17"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1856
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570455

5449a

lokalita: Mileschauer Berg, Kostenblatt /Kostomlaty pod Milešovkou/
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°33'34.68"N, 13°52'13.17"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: Thiel
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570674

5449b

lokalita: Mileschauer Berg [Milešovka]
nejbližší obec: Černčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.19"N, 13°55'52.71"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1858
náleze: Malinský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570540

5449c

lokalita: b. Štěpanov in Boehmen
nejbližší obec: Lukov, okres Teplice
souřadnice: 50°31'46.09"N, 13°52'19.04"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1856
náleze: Hennevogel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570544

lokalita: b. Štěpanov in Boehmen
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice
souřadnice: 50°31'47.27"N, 13°52'19.04"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1856
náleze: Hennevogel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570545

5449d

lokalita: Čes. Středohoří, in declivia collis Borečský vrch super vico Režný Újezd in locis gramin. in parte infer. collis
nejbližší obec: Režný Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'57.28"N, 13°59'28.23"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956
náleze: Skalický; Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ut G. axillaris
ID: 13570655

lokalita: von Merzkles zu der Štěpanov - Skalitzer Strasse am Fusse des Berges Hora
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'33.62"N, 13°55'2.54"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1890
náleze: Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570445

5450b

lokalita: nasse Wiese bei Babina I. (bei Leitm.) [Babinské louky u Litoměřic]
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'49.82"N, 14°7'42.82"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1934
náleze: Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570618

lokalita: Weisse Leite bei Leitmeritz [Bílé stráně u Litoměřic]
nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.60"N, 14°8'0.57"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934
náleze: Preis
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570616

lokalita: Kreuzberg b. Schitteniz [u Žitenic]
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'13.34"N, 14°9'33.54"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: Erben
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570475

5450d

lokalita: Leitmeritz /Litoměřice/
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'21.84"N, 14°7'50.96"E, ± 3000m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1836
náleze: Thiel
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570673

5451c

lokalita: Křešice, severní svah Holého vrchu (kóta 302 m n. m.) u Křešic, tj. mezi obcemi Záhořany a Encovany
nejbližší obec: Sedlec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'59.00"N, 14°14'11.00"E, ± 50m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570442

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Zahořany, PR Holý vrch, S svah, bílá stráž cca 1,4 km V/VSV od zámku v obci, tj. cca 520 m S/SSZ m kóty Holý vrch (302 m n. m.); 52 ex.
nejbližší obec: Zahořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'3.00"N, 14°14'6.00"E, ± 50m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2017-09-10
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646940

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Zahořany, PR Holý vrch, SSZ svah, bílá stráž cca 1,25 km V/VSV od zámku v obci, tj. cca 470 m SSZ m kóty Holý vrch (302 m n. m.); 44 ex.
nejbližší obec: Zahořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'60.00"N, 14°13'59.00"E, ± 50m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2017-09-10
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646939

5452a

lokality: an Fusse des Ieschene Mittelgebirge. Lhota
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'31.79"N, 14°20'4.46"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
nálezc: Wiedemann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570711

5454d

lokality: Pluschnyerberg? bei Weisswasser
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'4.36"N, 14°48'15.05"E, ± 2000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1856
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570569

lokality: Wiesswasser
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'6.68"N, 14°48'10.66"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1850
nálezc: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: též 1858
ID: 13570500

5456c

lokality: Triften oberhalb Gutwasser bei Jungbzl. /Ml. Bol./
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'27.45"N, 15°0'14.39"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1853
nálezc: Krögler
pramen: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570528

5457d

lokality: Újezd pod Troskami, na okraji obce vlevo od silnice Jičín – Turnov ve vrcholových partiích starého ovocného sadu, tj. ca 650 m (vzdušnou čarou) V od kostela v obci Újezd pod Troskami
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°30'23.60"N, 15°16'8.70"E, ± 20m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012
nálezc: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570425

lokality: o. Jičín, Újezd p. Troskami
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°30'28.10"N, 15°15'47.78"E, ± 800m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1990
nálezc: Nikodémová
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570555

lokality: o. Jičín, Újezd p. Troskami
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°30'27.65"N, 15°15'47.39"E, ± 500m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1990
nálezc: Nikodémová
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570556

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia centralis - 55. Český ráj c) Rovenská pahorkatina - Újezd pod Troskami (distr. Jičín), ovocný sad na jižním okraji obce cca 550 m V od kostela sv. Jana Křtitele v obci; cca 310 m n. m.
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°30'23.50"N, 15°16'7.00"E, ± 30m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2017-08-29
nálezc: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647023

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Újezd pod Troskami, ovocný sad na V okraji obce od silnice Jičín–Turnov ve vrcholových partiích starého ovocného sadu cca 650 m (vzdušnou čarou) V od kostela v obci; 207 ex.
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°30'23.50"N, 15°16'7.00"E, ± 50m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2017-08-29
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646979

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: Jičínsko: starý ovocný sad v Újezdu pod Troskami
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°30'22.00"N, 15°16'2.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1989
pramen: Šoltysová L. (1998): Záchrana ohrožených druhů rostlin na okrese Jičín. - Příroda 12: 43-51.
projekt: FLDOK
ID: 9575275

5458c

lokality: Tabor u Jičína
nejbližší obec: Chlum, okres Semily
souřadnice: 50°30'35.17"N, 15°22'6.29"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1870
nálezc: Vařečka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570698

lokality: Lomnitz, Jič. Kr.
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'51.00"N, 15°22'22.98"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
nálezc: Weselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570710

5464a

lokalita: Broumov
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'8.38"N, 16°19'54.51"E, ± 1500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1898
náleze: Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570623

5544b

lokalita: Pressnitz [Přísečnice v Krušných horách]
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'41.22"N, 13°7'31.97"E, ± 1000m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1851
náleze: Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570628

5544c

lokalita: Kovářská, u Vápenky, zeleně značená turistická cesta od bývalé vápenné pece směrem do údolí potoka Černá voda ca 950 m
JZ železniční stanice Kovářská
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.30"N, 13°1'24.40"E, ± 20m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570434

lokalita: Kovářská, u Vápenky, cesta vedoucí do údolí potoka Černá voda (odpojující se od silničky z nádraží Kovářská k Vápence), tj. ca 750 m ZJZ železniční stanice Kovářská a ca 250 m S od býv. vápenné pece
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'38.60"N, 13°1'31.00"E, ± 20m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570435

lokalita: Kovářská, výsypka bývalého vápencového lůmku při silničce z Kovářské na hlavní silnici Horní Halže – Boží Dar, ca 1,7 km (vzdušnou čarou) JJZ železniční stanice Kovářská a ca 1 km (vzdušnou čarou) J bývalé Vápenky
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'55.80"N, 13°1'40.70"E, ± 20m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570436

lokality: Kovářská, bývalý vápencový lůmek při silniče z Kovářské na hlavní silnici Horní Halže – Boží Dar, ca 1,7 km (vzdušnou čarou) JJZ železniční stanice Kovářská a ca 1,1 km (vzdušnou čarou) J bývalé Vápenky
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'53.90"N, 13°1'40.20"E, ± 20m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570437

lokality: Kovářská, u Vápenky, palouk u bývalé vápenné pece ca 750 m JZ (vzdušnou čarou) železniční stanice Kovářská
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'32.00"N, 13°1'32.80"E, ± 20m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570433

lokality: Krušné hory, Kovářská, výsypka bývalého vápencového lůmku, při silniče z Kovářské na hlavní silnici Horní Halže - Boží Dar, ca 1,7 km (vzdušnou čarou) JJZ železniční stanice Kovářská a ca 1 km (vzdušnou čarou) J bývalé Vápenky
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'56.00"N, 13°1'40.00"E, ± 50m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2000
náleze: J. Brabec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *G. amarella* sl.
ID: 13570726

lokality: Krušné h., Kovářská, starý vápencový lom ca 0,8 km JZ žel.st.
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'30.61"N, 13°1'31.78"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994
náleze: Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570583

lokality: Krušné h., Kovářská, starý vápencový lom ca 0,8 km JZ žel.st.
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'30.52"N, 13°1'32.24"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994
náleze: Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570581

lokality: Krušné h., Kovářská, lom u háj. Vápenka, 2,2 km JZ od obce, 880 m
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'30.52"N, 13°1'32.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1987
náleze: Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570582

lokality: Krušné h., Kovářská, lom u háj. Vápenka, 2,2 km JZ od obce, 880 m
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'30.52"N, 13°1'32.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1987
náleze: Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570584

lokality: Krušné h., Kovářská, odval býv. váp. lomu, 2,8 km JZ od obce, 790 m
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'30.52"N, 13°1'32.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1984
náleze: Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: špatně určená nadm. Výška
ID: 13570537

původní jméno: *Gentianella amarella* (hybrid)
lokality: Kovářská, bývalý vápencový lůmek při silnici z Kovářské na hlavní silnici Horní Halže – Boží Dar cca 1,7 km (vzdušnou čarou) JJZ železniční stanice Kovářská a cca 1,1 km (vzdušnou čarou) J bývalé Vápenky; 6 ex.
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'53.90"N, 13°1'40.20"E, ± 30m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2015-07-31
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP *Silvatica*, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646992

původní jméno: *Gentianella amarella* (hybrid)
lokality: Kovářská, u Vápenky, palouk u bývalé vápenné pece cca 750 m JZ (vzdušnou čarou) železniční stanice Kovářská; 6 ex.
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'31.00"N, 13°1'32.00"E, ± 30m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011-08-03
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP *Silvatica*, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646988

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: /184/ Kovářská (okr.Chomutov): palouky kolem vápenky, hojně,
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'30.00"N, 13°1'27.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1962
náleze: F. Červený
pramen: Ondráček Č. (2005): František Červený a jeho herbář. - Severočes. Přír. 36-37: 95-109.
projekt: FLDOK
ID: 8135869

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarela*
lokalita: /5/ Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, Z a SZ od lomu (stará cesta souběžná se souč.silničkou)
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901399

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarela*
lokalita: Přehled zjištěných taxonů: 1. Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, vlastní vápencový lom s ruinou pece
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901493

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarela*
lokalita: /4/ Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, odval a loučka na S okraji lomu
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901396

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarela*
lokalita: /2/ Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, fragment loučky na dne v zadní části lomu
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901392

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarela*
lokalita: Přehled zjištěných taxonů: 3. Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, stará dnes již nepoužívaná cesta od Vápenky Z od lomu
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901641

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarela*
lokalita: Přehled zjištěných taxonů: 2. Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, nevhodně zalesněná lada a odval při S okraji lomu
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901624

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarela*
lokalita: Přehled zjištěných taxonů: 6. Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, serpentína v součastnosti užívané tur.cesty mezi lomem a potokem Černá voda
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901764

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarela*
lokalita: /8/ Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, široká cesta mezi Vápenkou a potokem Černá voda, od serpentiny k potoku
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901408

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Kovářská, u Vápenky, cesta do údolí potoka Černá voda ze silničky z nádraží Kovářská k Vápence
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'38.60"N, 13°1'31.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293810

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Kovářská, u Vápenky, zeleně značená turistická cesta od bývalé pece do údolí potoka
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.30"N, 13°1'24.40"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293808

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Kovářská, býv. váp. lom při cestě z Kovářské na sil. H. Halže - B. Dar, ca 1,7 km JJZ st. Kovářská
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'53.90"N, 13°1'40.20"E, ± 10m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2011
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293806

původní jméno: *Gentianella amarella*

lokality: Kovářská, výsypka býv. vápencového lomu při cestě z Kovářské na silnici H. Halže na Boží Dar

nejbližší obec: Háj u Loučného pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°24'53.90"N, 13°1'40.20"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2011

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.

projekt: NDOP

ID: 7293807

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Kovářská, výsypka býv. vápencového lomu při cestě z Kovářské na silnici H. Halže na Boží Dar

nejbližší obec: Háj u Loučného pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°24'53.90"N, 13°1'40.20"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2010-08-19

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.

projekt: NDOP

ID: 6981581

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Kovářská, býv. váp. lom při cestě z Kovářské na sil. H. Halže - B. Dar, ca 1,7 km JJZ st. Kovářská

nejbližší obec: Háj u Loučného pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°24'53.90"N, 13°1'40.20"E, ± 10m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2010-08-19

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.

projekt: NDOP

ID: 6981582

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Kovářská, u Vápenky, zeleně značená turistická cesta od bývalé pece do údolí potoka

nejbližší obec: Háj u Loučného pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°25'29.30"N, 13°1'24.40"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2010-08-19

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.

projekt: NDOP

ID: 6981580

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Kovářská, u Vápenky, cesta do údolí potoka Černá voda ze silničky z nádraží Kovářská k Vápence

nejbližší obec: Háj u Loučného pod Klínovcem, okres Chomutov

souřadnice: 50°25'38.60"N, 13°1'31.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2010-08-19

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.

projekt: NDOP

ID: 6981579

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kovářská, u Vápenky, palouk u bývalé vápenné pece ca 750 m JZ žel. stanice Kovářská
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'32.00"N, 13°1'32.80"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010-08-19
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981578

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kovářská, býv. váp. lom při cestě z Kovářské na sil. H. Halže - B. Dar, ca 1,7 km JJZ st. Kovářská
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'53.90"N, 13°1'40.20"E, ± 10m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-07
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896410

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kovářská, u Vápenky, zeleně značená turistická cesta od bývalé pece do údolí potoka
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.30"N, 13°1'24.40"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-07
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896407

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kovářská, výsypka býv. vápencového lomu při cestě z Kovářské na silnici H. Halže na Boží Dar
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'55.80"N, 13°1'40.70"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-07
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896409

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kovářská, u Vápenky, palouk u bývalé vápenné pece ca 750 m JZ žel. stanice Kovářská
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'32.00"N, 13°1'32.80"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-07
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896406

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kovářská, u Vápenky, cesta do údolí potoka Černá voda ze silničky z nádraží Kovářská k Vápence
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'38.60"N, 13°1'31.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-07
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896408

5544d

lokalita: Měděnec, východní svah kóty Mědník [Měděnec] (910 m n. m.), ca 15 m od konce bývalého vleku a ca 100 m od kapličky na vrcholu
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'28.00"N, 13°6'46.60"E, ± 30m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570432

lokalita: Kupferhügel bei Kupferberg [Mědník u Měděnce]
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'27.93"N, 13°6'43.28"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1907
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Merker?
ID: 13570546

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Měděnec, V svah kóty Mědník (910 m n. m.) cca 15 m od konce bývalého vleku a cca 100 m V od kapličky na vrcholu; 9 ex.
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'28.00"N, 13°6'46.50"E, ± 30m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2000-08-13
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brelj.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646987

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: vrch Měděnec
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'28.33"N, 13°6'41.96"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005-11
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: ing.Čestmír Ondráček. Přírodovědný průzkum (část cévnaté rostliny) vrchu Měděnec. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240450

5546c

lokalita: Tschernowitz naechst Komotau [Černovice u Chomutova]
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'51.31"N, 13°21'36.84"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1867
náleze: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570518

lokalita: Tschernowitz naechst Komotau [Černovice u Chomutova]
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'52.29"N, 13°21'36.38"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1867
náleze: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570519

5548c

lokalita: Hrádek u Loun, SZ orientované suťové svahy údolí Hrádeckého [Lenešického] potoka pod silnicí Hrádek – Břvany v úseku mezi mezi obcí Hrádek a silničním mostem přes potok
nejbližší obec: Hrádek, okres Louny
souřadnice: 50°24'30.50"N, 13°44'50.40"E, ± 150m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č.111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570443

5548d

lokalita: N. Hang der Langen Berg, Minichhof [S svah vrchu Srdov, Mnichov]
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°25'2.57"N, 13°49'13.43"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1938
náleze: Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570617

lokalita: Am Fusse des Langen Berges b. Stein-Teinitz
nejbližší obec: Mnichovský Týnec, okres Louny
souřadnice: 50°25'0.59"N, 13°49'14.57"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1890
náleze: Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570446

lokalita: vrch u Milé
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'3.98"N, 13°45'27.47"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889
náleze: Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570447

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hrádek u Loun, SZ orientované suťové svahy údolí Hrádeckého [Lenešického] potoka pod silnicí Hrádek–Břvany v úseku mezi obcemi Hrádek a silničním mostem přes potok; 84 ex.
nejbližší obec: Hrádek u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'33.00"N, 13°44'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2017-09-06
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646938

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia septentrionalis - 4. Lounsko-labské středohoří a) Lounské středohoří - Hrádek u Loun, severně orientovaný svah Lenešického potoka západně obce, 1650 m západně kóty Raná 457 m n.m.
nejbližší obec: Hrádek, okres Louny
souřadnice: 50°24'33.20"N, 13°44'59.70"E, ± 30m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-09-01
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-2437
ID: 13647039

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Tab.1.sním.6. Tonschieferschutt bei der Strasse zwischen den Dörfern Raná und Milá (Böhmisches Mittelgebirge), exp.NW
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°25'25.00"N, 13°45'44.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-08-24
pramen: Kolbek J. & Sádlo J. (1994): Zu Vorkommen und Ökologie von *Gymnocarpium robertianum* in Schutthalden- und Felsspaltengesellschaften. - *Preslia* 66: 115-131.
projekt: FLDOK
ID: 8068087

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Tonschieferschutt bei der Strasse zwischen der Dörfern Raná und Milá (Böhmisches Mittelgebirge)
souřadnice: 50°25'15.00"N, 13°45'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-08-24
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Sádlo J. (1994): Zu Vorkommen und Oekologie von *Gymnocarpium robertianum* in Schutthalden- und Felsspaltengesellschaften. - *Preslia*, Praha, 66: 115-131.
projekt: ČNFD
ID: 2015210

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hrádek u Loun, SZ orientované suťové svahy údolí Hrádeckého [Lenešického] potoka
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'35.70"N, 13°45'6.10"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-08-29
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839145

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Hrádek u Loun, SZ orientované suťové svahy údolí Hrádeckého [Lenešického] potoka
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'35.70"N, 13°45'6.10"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-09-01
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7286520

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Hrádek u Loun, SZ orientované suťové svahy údolí Hrádeckého [Lenešického] potoka
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'35.70"N, 13°45'6.10"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-08-20
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981584

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Hrádek u Loun, SZ orientované suťové svahy údolí Hrádeckého [Lenešického] potoka
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'35.70"N, 13°45'6.10"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-09-15
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6895734

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Břvany
souřadnice: 50°24'33.29"N, 13°45'1.39"E, ± 333m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-09-06
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3256 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S2A
ID: 11862140

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Hrádek u Loun, SZ orientované suťové svahy údolí Hrádeckého [Lenešického] potoka
souřadnice: 50°24'35.69"N, 13°45'6.11"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-10-02
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237652

5550a

lokality: Košťálov, Litoměřice
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'16.71"N, 13°59'59.65"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937
náleze: Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570662

5552d

lokality: bei der oberen Kirche in Liboch
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'21.78"N, 14°26'57.66"E, ± 100m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1907
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 26.6., odkvétající, habitus normal. amarely
ID: 13570570

5553c

lokality: Strážnice, tzv. Žerka, jižně orientované svahy nejjižnějšího bočního údolí vedoucího do Jandovy rokle, střední část údolí ca 950 m (vzdušnou čarou) ZSZ kóty Strážnice (325 m n. m.)
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'3.10"N, 14°30'8.30"E, ± 20m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570420

lokality: Strážnice, tzv. Žerka, jižně orientované svahy nejjižnějšího bočního údolí vedoucího do Jandovy rokle, horní část údolí ca 750 m (vzdušnou čarou) ZSZ kóty Strážnice (325 m n. m.)
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'2.80"N, 14°30'18.20"E, ± 20m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570419

lokality: Strážnice, prameniště a bezlesí v křovinách na severním svahu vrchu Strážnice, ca 400 až 420 m (vzdušnou čarou) SZ vrcholu kóty Strážnice (325 m n. m.)
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'2.70"N, 14°30'39.50"E, ± 100m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570422

lokality: Strážnice, tzv. Žerka, jižně orientované svahy nejj jižnějšího bočního údolí vedoucího do Jandovy rokly, spodní část údolí ca 1,1 km (vzdušnou čarou) ZSZ kóty Strážnice (325 m n. m.)
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'59.80"N, 14°30'0.30"E, ± 20m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2011
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hraničí s 5552d
ID: 13570421

lokality: Strážnice, severozápadní svahy vrchu Strážnice, v zarostlém sadu ca 500 m SZ vrcholu kóty Strážnice (325 m n. m.)
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'1.50"N, 14°30'33.50"E, ± 20m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570423

lokality: Nebužely v Kokoř. úd., u pramínku Vraňany
nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník
souřadnice: 50°24'10.87"N, 14°33'55.99"E, ± 600m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1897
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570456

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Strážnice, tzv. Žerka, J svahy nejj jižnějšího bočního údolí vedoucího do Jandovy rokly, střední část údolí cca 950 m (vzdušnou čarou) ZSZ kóty Strážnice (325 m n. m.); 550 ex.
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'3.10"N, 14°30'8.30"E, ± 50m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2017-08-28
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646974

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Strážnice, SZ svahy vrchu Strážnice, v zarostlém sadu cca 500 m SZ vrcholu kóty Strážnice (325 m n. m.); 19 ex.
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'1.50"N, 14°30'33.50"E, ± 50m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2017-09-16
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646977

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokalita: Bohemia centralis - 51) Polomené hory - Strážnice (distr. Mělník), tzv. Žerka, Strážnice, tzv. Žerka, jižně orientované svahy nejjižnějšího bočního údolí vedoucího do Jandovy rokle, střední část údolí ca 950 m (vzdušnou čarou) ZSZ kóty Strážnice; cca 259 m n. m.

nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník

souřadnice: 50°25'3.00"N, 14°30'8.00"E, ± 30m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2017-08-28

nálezce: J. Brabec

herbář: CHEB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13647026

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokalita: Bohemia centralis - 51) Polomené hory - Strážnice (distr. Mělník), tzv. Žerka, jižně orientované svahy nejjižnějšího bočního údolí vedoucího do Jandovy rokle, horní část údolí ca 750 m (vzdušnou čarou) ZSZ kóty Strážnice (325 m n. m.); cca 270 m n. m.

nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník

souřadnice: 50°25'3.00"N, 14°30'18.00"E, ± 30m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2017-08-28

nálezce: J. Brabec

herbář: CHEB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13647025

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokalita: Strážnice, tzv. Žerka, J svahy nejjižnějšího bočního údolí vedoucího do Jandovy rokle, horní část údolí cca 750 m (vzdušnou čarou) ZSZ kóty Strážnice (325 m n. m.); 276 ex.

nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník

souřadnice: 50°25'2.80"N, 14°30'18.20"E, ± 50m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2017-08-28

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13646973

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokalita: Strážnice, prameniště a bezlesí na S svahu vrchu Strážnice, cca 400 až 420 m (vzdušnou čarou) SZ vrcholu kóty Strážnice (325 m n. m.); 1 ex.

nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník

souřadnice: 50°25'3.00"N, 14°30'41.00"E, ± 50m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2016-08-30

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13646976

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokalita: Strážnice, tzv. Žerka, J svahy nejjižnějšího bočního údolí vedoucího do Jandovy rokle, spodní část údolí cca 1,1 km (vzdušnou čarou) ZSZ kóty Strážnice (325 m n. m.); 8 ex.

nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník

souřadnice: 50°24'59.80"N, 14°30'0.30"E, ± 50m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2011-09-04

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13646975

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: 819. Polomené hory: Strážnice: stráně Žerka na S a Z úbočí vrchu Strážnice, dva komplexy hřbítků a rokliček s mezemi a svahovými prameništi
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'55.00"N, 14°30'27.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
ID: 9546651

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, tzv. Žerka, J orient. svahy nejjižnějšího bočního údolí do Jandovy rokle, horní část
nejbližší obec: Strážnice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°25'2.80"N, 14°30'18.20"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2010-09-16
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982482

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, tzv. Žerka, J orient. svahy nejjižnějšího bočního údolí do Jandovy rokle, střední část
nejbližší obec: Strážnice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°25'3.10"N, 14°30'8.30"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009-09-16
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896394

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, v zarostlém sadu ca 500 m SZ kóty Strážnice
nejbližší obec: Strážnice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°25'1.50"N, 14°30'33.50"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009-09-16
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896398

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, prameniště a bezlesí v křovinách ca 400 až 420 m SZ kóty Strážnice
nejbližší obec: Strážnice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°25'2.70"N, 14°30'39.50"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009-09-16
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896396

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, tzv. Žerka, J orient. svahy nejjihnějšího bočního údolí do Jandovy rokle, spodní část
nejbližší obec: Strážnice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°24'59.80"N, 14°30'0.30"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009-09-16
nálezce: Michal Štefánek; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896395

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, tzv. Žerka, J orient. svahy nejjihnějšího bočního údolí do Jandovy rokle, horní část
nejbližší obec: Strážnice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°25'2.80"N, 14°30'18.20"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009-09-16
nálezce: Michal Štefánek; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896391

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, tzv. Žerka, J orient. svahy nejjihnějšího bočního údolí do Jandovy rokle, horní část
souřadnice: 50°25'2.81"N, 14°30'18.20"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-29
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236075

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, v zarostlém sadu ca 500 m SZ kóty Strážnice
souřadnice: 50°25'1.50"N, 14°30'33.51"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-29
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236023

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Strážnice, tzv. Žerka, J orient. svahy nejjihnějšího bočního údolí do Jandovy rokle, střední část
souřadnice: 50°25'3.09"N, 14°30'8.32"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-29
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236074

5555a

lokalita: Ml. Bol.: Čisté
nejbližší obec: Čistá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'45.74"N, 14°51'17.60"E, ± 400m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896
náleze: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570603

lokalita: Ml. Boleslav, u Čisté
nejbližší obec: Čistá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'13.43"N, 14°50'45.47"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896
náleze: Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570613

5555c

lokalita: Ml. Bol. "Choboty", Kojana
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'13.33"N, 14°52'15.69"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896
náleze: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570607

lokalita: Ml. Boleslav, V debři u Čisté
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'34.29"N, 14°53'25.21"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896
náleze: Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570614

lokalita: Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'42.67"N, 14°54'14.03"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570501

5555d

lokalita: supra vicum Repov prope Ml. Boleslav
nejbližší obec: Řepov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'8.02"N, 14°57'31.48"E, ± 300m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1895
náleze: Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Doerfler Herb. Norm. 3777b ut G. axil
ID: 13570612

5556d

lokality: o. Mladá Boleslav, opuková úvozová cesta na V okraji obce Vlčí Pole, 3 km J Dol. Bousova
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'52.59"N, 15°8'26.62"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1994
náleze: Šoltysová
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570665

lokality: o. Mladá Boleslav, opuková úvozová cesta na V okraji obce Vlčí Pole, 3 km J Dol. Bousova
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'57.15"N, 15°8'21.75"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1994
náleze: Šoltysová
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570664

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Vlčí Pole, stará úvozová cesta na SV okraji obce cca 500 m (vzdušnou čarou) SV kostela v obci; 746 ex.
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'1.20"N, 15°8'31.00"E, ± 50m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2017-08-29
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646981

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia centralis - 13. Rožďalovická pahorkatina a) Bakovská kotlina / 55. Český ráj e) Markvartická pahorkatina - Vlčí Pole (distr. Mladá Boleslav) - okraj bývalého pole (dnes výsadba smrků) u úvozové cesty z obce na východ k lesu na pravém břehu Vlčnopolského potoka cca 450 m SV od zámecké kaple v obci; cca 265 m n. m.
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'1.50"N, 15°8'33.00"E, ± 30m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2017-08-29
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647024

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: Jičínsko: cesta u Vlčího Pole
nejbližší obec: Vlčí pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'44.00"N, 15°8'11.00"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1989
pramen: Šoltysová L. (1998): Záchrana ohrožených druhů rostlin na okrese Jičín. - Příroda 12: 43-51.
projekt: FLDOK
ID: 9575273

5557b

lokality: Březka, tzv. Horka, severně orientovaná stráž svažující se k nivě potoka Javorka [Javornice] ca 500 m SSV obce Březka a ca 750 m (vzdušnou čarou) JJZ železniční stanice Libuň
nejbližší obec: Březka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'0.00"N, 15°18'3.80"E, ± 20m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570426

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Březka u Libuně, tzv. Horka, S svah nad nivou potoka Javorka cca 500 m SSV obce Březka a cca 750 m (vzdušnou čarou) JJZ železniční stanice Libuň; 1320 ex.
nejbližší obec: Kněžnice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'0.00"N, 15°18'4.00"E, ± 50m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2017-08-29
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmova (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon. in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646980

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: Okres Jičín: Březka 2 km J od Libuně, severně se svažující stráž cca 800 m J/JJZ od budovy nádraží Libuň, 308 m n. m.
nejbližší obec: Kněžnice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'0.40"N, 15°18'4.30"E, ± 30m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2015-09-12
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647056

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: Jičínsko: Horka u Březky /JV obce Březka/
nejbližší obec: Březka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'33.00"N, 15°18'32.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1989
pramen: Šoltysová L. (1998): Záchrana ohrožených druhů rostlin na okrese Jičín. - Příroda 12: 43-51.
projekt: FLDOK
ID: 9575278

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Březka, tzv. Horka, S orient. stráž v nivě potoka Javorka ca 500 m SSV obce Březka
nejbližší obec: Kněžnice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'60.00"N, 15°18'3.80"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2009-09-17
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896401

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Březka, tzv. Horka, S orient. stráň v nivě potoka Javorka ca 500 m SSV obce Březka
souřadnice: 50°28'59.99"N, 15°18'3.82"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2013-09-28
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236019

5558a

lokalita: Zabín u Jičína
nejbližší obec: Valdice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.48"N, 15°22'27.26"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1875
nálezc: Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: společně na položce s *G. cf. bohemica*
ID: 13570653

5567c

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bílá Voda u Javorníku, bývalý vápencový lom zvaný Kukačka cca 700 m ZSZ od zámku Bílá Voda; 1142 ex.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'30.00"N, 16°53'2.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2017-08-31
nálezc: Bořivoj Malec; Lukáš Krinke; Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647013

5653a

lokalita: Střemy, severně orientovaná úvozová cesta na okraji louky, ca 250 m J žel. trati a 1 km (vzdušnou čarou) ZSZ železniční stanice Nebužely
nejbližší obec: Střemy, okres Mělník
souřadnice: 50°23'14.70"N, 14°34'32.40"E, ± 20m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2013
nálezc: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570424

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Střemy, S orientovaná úvozová cesta na okraji louky cca 250 m J žel. trati a cca 1 km (vzdušnou čarou) ZSZ železniční stanice Nebužely; 37 ex.
nejbližší obec: Střemy, okres Mělník
souřadnice: 50°23'15.50"N, 14°34'32.00"E, ± 50m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2017-08-28
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646978

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia centralis - 51. Polomené hory - Střemy, severně orientovaná úvozová cesta na okraji louky, ca 250 m J žel. trati a 1 km (vzdušnou čarou) ZSZ železniční stanice Nebužely
nejbližší obec: Střemy, okres Mělník
souřadnice: 50°23'14.70"N, 14°34'32.40"E, ± 30m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2005-09-16
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-1582
ID: 13647032

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Střemy, cesta a okraj louky ca 1 km ZSZ železniční stanice Nebužely
souřadnice: 50°23'14.70"N, 14°34'32.40"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2013-09-29
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236021

5653c

lokalita: Mělnická Vrutice, národní přírodní rezervace „Polabská černava“, v mokřadní slatinné louce (centrální část jižně skupiny stromů) ca 450 m (vzdušnou čarou) S kapličky v obci Jelenice a 550 m (vzdušnou čarou) ZJZ železniční zastávky Mělnická Vrutice;
pozn.: jedná se o taxon *Gentianella amarella* subsp. *lingulata*
nejbližší obec: Jelenice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'29.00"N, 14°32'25.90"E, ± 100m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570390

lokalita: Mělnická Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'41.88"N, 14°32'49.56"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1954
nálezce: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570682

lokalita: Mělnická Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'31.14"N, 14°32'31.48"E, ± 400m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1954
nálezce: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: částečně odkvetlá, mírně k ssp. *lingulata*
ID: 13570690

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *lingulata*

lokalita: Mělnická Vrutice, NPP Polabská černava, v mokřadní slatině louce (centrální část jižně skupiny stromů) cca 450 m (vzdušnou čarou) S kapličky v obci Jelenice a cca 550 m (vzdušnou čarou) ZJZ železniční zastávky Mělnická Vrutice; desítky ex.

nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník

souřadnice: 50°20'29.00"N, 14°32'26.00"E, ± 100m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2009-07-29

nálezce: Irena Formanová

pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13646944

původní jméno: *Gentianella amarella*

lokalita: slatiny u dvora Předplatila mezi Vruticí a Mělníkem

souřadnice: 50°20'29.00"N, 14°31'32.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1945): Rostlinosociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.

projekt: ČNFD

ID: 1940576

5653d

lokalita: Všetaty, Liblice

nejbližší obec: Liblice, okres Mělník

souřadnice: 50°18'39.98"N, 14°35'16.64"E, ± 400m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1895

nálezce: Točl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570677

lokalita: Liblice

nejbližší obec: Liblice, okres Mělník

souřadnice: 50°18'39.78"N, 14°35'15.71"E, ± 800m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1877

nálezce: Čelakovský

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570461

5654b

lokalita: Bezno u Ml. Bleslavi

nejbližší obec: Bezno, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°22'4.01"N, 14°47'26.30"E, ± 800m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1898

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570547

lokalita: Ml. Bol.: Bezno

nejbližší obec: Bezno, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°22'7.59"N, 14°47'42.52"E, ± 1000m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1897

nálezce: Müller

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570550

5655a

lokalita: údolí Hrušovské u Horek n. Jiz.
nejbližší obec: Hrušov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'3.45"N, 14°51'12.99"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895
náleze: Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570610

5655b

lokalita: pod Hol. Vrchy Ml. Bol.
nejbližší obec: Holé Vrchy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'35.34"N, 14°58'51.60"E, ± 200m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1900
náleze: Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570703

lokalita: Holovršská Šalda u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Holé Vrchy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'28.23"N, 14°58'43.16"E, ± 600m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1898
náleze: Vilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ? Holé Vrchy
ID: 13570702

lokalita: Ml. Boleslav, Holovršské Šaldy
nejbližší obec: Holé Vrchy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'39.15"N, 14°58'23.75"E, ± 200m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1896
náleze: Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570611

lokalita: Chlum u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Jemníky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'27.83"N, 14°55'38.70"E, ± 500m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1884
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570454

5655c

lokalita: M. Bol.: Hrušovský les
nejbližší obec: Hrušov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'56.35"N, 14°51'59.19"E, ± 400m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895
náleze: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570601

5656a

lokalita: Pěčice, Bažantnice
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'4.72"N, 15°1'0.67"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1916
náleze: Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570520

lokalita: Ml. Bol.: Pěčická bažantice
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'12.26"N, 15°1'0.98"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1895
náleze: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570605

5656b

lokalita: Kopidlensko: slatina u rybníka v Dol. Rokytňanech
nejbližší obec: Dolní Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°22'35.18"N, 15°7'8.52"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986
náleze: Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570483

lokalita: Kopidlensko: slatina u rybníka v Dol. Rokytňanech
nejbližší obec: Dolní Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°22'35.03"N, 15°7'7.59"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986
náleze: Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570482

lokalita: Kopidlensko: v Dol. Rokytňanech
nejbližší obec: Dolní Rokytňany, okres Jičín
souřadnice: 50°22'38.18"N, 15°7'37.41"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986
náleze: Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: loňská lodyha
ID: 13570484

5656c

lokalita: ryb. Zachlov mezi Pěčicemi a Jabkenicemi
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'23.72"N, 15°0'30.58"E, ± 150m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1965
náleze: Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mrňka
ID: 13570561

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: /106/ Jabkenická obora
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'35.00"N, 15°2'1.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987
náleze: Knorr
pramen: Šachl J. (1995): Pátý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 164: 25-32.
projekt: FLDOK
ID: 9634303

5657c

lokalita: Křešice, údolí Hasinského potoka ca 250 m V od hájovny Bor, ca 3 ary zachovalejšího porostu bezkolencových luk v degradované mokřadní louce
nejbližší obec: Křešice, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'21.00"N, 15°11'14.20"E, ± 20m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Ducháček
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570471

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Křešice Z od Kopidlna, vlhká louka S od soutoku potoků cca 550 m JV-VJV od středu hráze Pílského rybníka, 206 m n. m.
nejbližší obec: Křešice, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'20.00"N, 15°11'13.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-19
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647054

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Křešice, údolí Hasinského potoka cca 250 m V od hájovny Bor; 11 ex.
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'21.00"N, 15°11'14.00"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-04
náleze: Michal Ducháček
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného *Sturmová* (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646997

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: h0183_131208_25_T1.9
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'20.44"N, 15°11'13.27"E, ± 42m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795291

5660b

lokalita: Velký Vřešřov, severozápadně orientovaná bílá stráň severně polní cesty z Velkého Vřešřova do obce Vilantice, ca 1,2 km (vzdušnou čarou) V kostela ve Velkém Vřešřově
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'39.50"N, 15°45'38.40"E, ± 50m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570398

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Velký Vřešřov, SZ svah, bílá stráň, S od polní cesty z Velkého Vřešřova do obce Vilantice, cca 1,2 km (vzdušnou čarou) V kostela v obci; 1182 ex.
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'40.00"N, 15°45'39.00"E, ± 30m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2017-09-24
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmova (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon. in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brelj.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646952

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Velký Vřešřov (Hradecko), pastvina na stráňce za střediskem ZD cca 400 m vpravo od silnice na Sedlec
souřadnice: 50°21'40.00"N, 15°45'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1996-08-30
nálezce: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865310

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Velký Vřešřov (Hradecko), pastvina na stráňce za střediskem ZD cca 400 m vpravo od silnice na Sedlec
souřadnice: 50°21'40.00"N, 15°45'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1996-08-30
nálezce: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865837

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Velký Vřešřov, SZ orientovaná stráň u cesty z V. Vřešřova do Vilantic, ca 1,2 km V kostela obci
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'39.50"N, 15°45'38.40"E, ± 20m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012-09-16
nálezce: David Číp
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839152

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokalita: Velký Vřešťov, SZ orientovaná stráž u cesty z V. Vřešťova do Vilantic, ca 1,2 km V kostela obci

nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov

souřadnice: 50°21'39.50"N, 15°45'38.40"E, ± 20m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2010-09-04

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.

projekt: NDOP

ID: 6982354

5743c

lokalita: Karlsbad

nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°13'35.63"N, 12°52'53.91"E, ± 1200m

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570568

5749b

lokalita: u ryb. v Bílichovském údolí

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'18.98"N, 13°54'59.41"E, ± 300m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1937

nálezce: Klika

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570516

5749c

lokalita: 2. u Mšece

nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'20.69"N, 13°53'56.68"E, ± 1000m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1956

nálezce: Kádner

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570512

lokalita: Bílich. Údolí ZJZ obce Samotín, u ryb. ve stř. č. údolí, lokálně dosti hojně

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°14'55.49"N, 13°53'45.47"E, ± 200m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1956

nálezce: Hostička

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570503

lokalita: Kladensko, Kaštánka u Mšence

nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'20.10"N, 13°53'54.21"E, ± 800m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1940

nálezce: A. Kožíšek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: "/p!", spolu s *G. sturmiana*, *G. ciliata*, *G. baltica*

ID: 13570524

lokalita: údolí Srbečské
nejbližší obec: Srbeč, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'32.76"N, 13°52'58.75"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1896
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "s *G. campestris*"
ID: 13570572

5749d

lokalita: na opukové stráni mezi Řisuty a Malkovicemi [Malíkovice?], hojná
nejbližší obec: Řisuty, okres Kladno
souřadnice: 50°12'40.47"N, 13°59'49.24"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1882
nálezce: Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s *G. ciliata*
ID: 13570386

5751c

lokalita: Wolowitz (u Velvar)
nejbližší obec: Olovnice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'4.78"N, 14°14'29.40"E, ± 800m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1859
nálezce: Gintl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570492

5753a

lokalita: Přivory
nejbližší obec: Přivory, okres Mělník
souřadnice: 50°17'34.55"N, 14°34'44.45"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1924
nálezce: Fechtner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570485

lokalita: na černavách u Všetat
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'29.27"N, 14°34'21.02"E, ± 100m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1903
nálezce: Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ut var. turfosa Čelak
ID: 13570468

lokalita: Všetaty na louce k Míkovu
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'53.39"N, 14°34'4.35"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1896
nálezce: Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570615

5753b

lokalita: Všetaty, in pratis turfosis prope Všetaty, 170 m
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'3.85"N, 14°35'19.11"E, ± 1500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1898
náleze: Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 11.7.1898 ut G.a.ssp. lingulata var. turfosa /subtilní, téměř nevětvená, úzoučké listy nedosahují in
ID: 13570678

lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'3.85"N, 14°35'19.11"E, ± 1500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1895
náleze: Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Doerfler Herb. Norm. 3777a ut G. axillaris
ID: 13570699

lokalita: Kyselky u Všetat
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'55.95"N, 14°35'29.00"E, ± 2500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1876
náleze: Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 16.7. plně kvetoucí, pravděpodobně přechodný typ, s.l.
ID: 13570626

lokalita: luka u Čečelic
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'33.57"N, 14°37'5.25"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1876
náleze: Rosický; Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570627

lokalita: Luka u Všetat
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'2.08"N, 14°35'19.11"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Židlický
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: určeno jako turfosa či lingulata; lodyhy nevětvené, jinak susbp. amarella
ID: 13570724

5754d

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Hrabanov u Lysé, východní část
souřadnice: 50°12'40.00"N, 14°49'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1943): Příspěvek k typologii luk ve východních Čechách II. Seslerietum uliginosae v Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 18: 111-117.
projekt: ČNFD
ID: 1128893

původní jméno: *Gentianella amarella*

lokality: Hrabanov u Lysé

souřadnice: 50°12'59.00"N, 14°49'9.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1945): Rostlinosociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.

projekt: ČNFD

ID: 1940639

původní jméno: *Gentianella amarella*

lokality: Hrabanov - zadní část, nad strouhou

souřadnice: 50°13'5.00"N, 14°49'37.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1945): Rostlinosociologické jednotky slatin a lučních porostů v Polabí. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1945: 1-31.

projekt: ČNFD

ID: 1940728

5755a

lokality: Milovice, jižně orientovaný svah pod malým lesíkem v centrální části navrhované přírodní památky „Traviny“, ca 1,2 km SSV

kóty Benátský vrch (251,4 m. n. m.)

nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°16'37.00"N, 14°52'46.00"E, ± 100m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1999

nálezce: Brabec

pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570393

lokality: Milovice - Traviny

nejbližší obec: Milovice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°16'37.00"N, 14°52'46.00"E, ± 50m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1994

nálezce: Petříček

pramen: not

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: druh přenesen z pův.lok. v r. 1992, úspěšně

ID: 13570598

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Milovice, jižně orientovaný svah pod malým lesíkem cca 1,2 km SSV kóty Benátský vrch (251,4 m. n. m.); 18 ex.

nejbližší obec: Milovice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°16'37.00"N, 14°52'46.00"E, ± 50m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1999-09-03

nálezce: Jiří Brabec; Václav Petříček

pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13646947

původní jméno: *Gentianella amarella*

lokalita: /2/ Navrh PR Travniny: jde bývalou tankovou střelnici obdélníkového tvaru (V-Z) (V obce Benátky n. J.iz.)

nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°16'40.00"N, 14°52'29.00"E

nadmořská výška: 204-238 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

pramen: Petříček V. & Wild J. (2001): Flora a vegetace navržených přírodních rezervací Pod Benáteckým vrchem a Travniny a návrh jejich managementu. - Příroda 8: 45-57.

projekt: FLDOK

ID: 9574337

5755c

lokalita: in pratibus madidis Hrabanov dictis prope vicum Lysá n. L.

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'4.69"N, 14°50'3.91"E, ± 300m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1949

nálezce: Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: typ ca "turfosa"

ID: 13570464

lokalita: Lysá n. L.: Hrabanov

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'5.71"N, 14°50'1.63"E, ± 200m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1930

nálezce: Krist

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570527

lokalita: Hrabanov u Lysé

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'5.08"N, 14°50'6.36"E, ± 300m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1919

nálezce: Prokeš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570620

lokalita: Hrabanov u Lysé

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'50.35"N, 14°50'15.49"E, ± 400m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ut ssp. *lingulata* var. *turfosa* Čelak. /4 internodia, víceméně subtilní, typ předcházející/

ID: 13570573

původní jméno: *Gentiana amarella*

lokalita: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin

nejbližší obec: Lysá n. Lab., okres Nymburk

souřadnice: 50°13'2.81"N, 14°50'4.91"E, ± 600m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtěk J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.

projekt: FLDOK

ID: 8930055

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: /1/ Návrh PR Pod Benáteckým vrchem: jde o bezlesý vrch ležící v centrální části střelnice /S obce Milovice/
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'18.00"N, 14°53'4.00"E
nadmořská výška: 190-234 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Petříček V. & Wild J. (2001): Flora a vegetace navržených přírodních rezervací Pod Benáteckým vrchem a Travniny a návrh jejich managementu. - Příroda 8: 45-57.
projekt: FLDOK
ID: 9574516

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Střední Čechy, Hrabanov
souřadnice: 50°12'59.00"N, 14°50'4.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1949-05-22
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410177

5758a

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: /107/ Chroustov: u splavu
nejbližší obec: Chroustov, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'17.00"N, 15°21'5.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Šachl J. (1995): Pátý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 164: 25-32.
projekt: FLDOK
ID: 9634306

5759a

lokalita: Králíky: Niederbusch
nejbližší obec: Králíky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'32.64"N, 15°32'14.61"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1909
náleze: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570609

5849a

lokalita: Nové Strašecí, Libeňská obora – přírodní památka „Louky v oboře Libeň“, na SSV orientované bílé stráni v bývalé třešňovce, tj. ca 400 m (vzdušnou čarou) ZJZ od hráze Horního Soudného rybníka
nejbližší obec: Mšecké Žehrovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'54.60"N, 13°54'51.30"E, ± 50m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2012
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570387

lokalita: 1. u rybníka Pilka
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'20.76"N, 13°53'25.16"E, ± 200m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1956
náleze: Kádner
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ? Pílský ryb.
ID: 13570511

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Nové Strašecí, Libeňská oboře, PR Louky v oboře Libeň, na SSV orientované bílé stráni v bývalé třešňovce, tj. cca 400 m (vzdušnou čarou) ZJZ od hráze Horního Soudného rybníka; 1 ex.
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'55.00"N, 13°54'51.00"E, ± 50m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2016-09-14
nálezc: Lukáš Krinke; Dominika Havlová
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646941

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Třešňovka (součást CHÚ) v Libeňské oboře
nejbližší obec: Mšecké Žehrovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'56.20"N, 13°54'51.80"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2012-09-04
nálezc: Elena Plesková; Václav Somol
pramen: Somol Václav. Ověření orchidejových lokalit. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7821110

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Louky v oboře Libeň, třešňovka (zbytky)
souřadnice: 50°9'54.00"N, 13°54'50.90"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-09-17
nálezc: Václav Somol; Elena Plesková
pramen: Somol Václav (2014): Kriticky ohrožené druhy Džbánu
projekt: NDOP
poznámka: projevil se dlouhodobě nesprávně nastavený management, navíc přezvěřeno
ID: 11958459

5849b

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Districtuum Rakovník et Kladno confinium: ad clivum formationis cretacea in graminosis herbosisque fruticibus sparsis obsitis infra ductum electricitatis altae tensionis situ mer.-mer.-occ. a mola Konopas dicta inter oppida Nové Strašecí et Stochov, alt. ca. 430-450 m. s. m., exp. bor.-occ., substr. marga aren. solida turon. infer. - 5849/b
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'16.00"N, 13°56'10.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1979-10-06
nálezc: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647052

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Mšec (u Nového Strašecí), na pokraji smíšeného lesa v trávě v borovém mlází ned. rybníka "Nový rybník" /Je otázkou, co je myšleno Novým rybníkem. Tak se říká v rybniční soustavě na Kačáku pouze rybníku Třtickému, který je ale až mezi Třticí a Řevničovem. Na mapách druhého vojenského mapování pak ze strávajících rybníků, kromě Třtického, ještě není Lodenický rybník. Byl asi založen na přelomu 18 a 19 století./
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'50.00"N, 13°55'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1961-08-17
nálezc: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647051

5849d

lokalita: N. Strašecí, na St. Zámečku u Rynholce
nejbližší obec: Rynholec, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'51.62"N, 13°56'16.96"E, ± 200m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942
nálezce: Netušil
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570551

lokalita: Rynholec
nejbližší obec: Rynholec, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'16.28"N, 13°55'25.40"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942
nálezce: Netušil
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb Kurka
ID: 13570552

5850b

lokalita: Saky, loučka v křovinách na SV svazích Vinařické hory nad východní hranou zaříznutého údolí, ca 550 m (vzdušnou čarou) J
kapličky v obci Saky
nejbližší obec: Saky, okres Kladno
souřadnice: 50°11'28.60"N, 14°5'52.40"E, ± 50m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2013
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570388

lokalita: SV svah Vinařické hory nad obcí Saky
nejbližší obec: Třebichovice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'18.35"N, 14°5'26.65"E, ± 200m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1939
nálezce: Šindelář; Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570663

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Saky, loučka v křovinách na SV svazích Vinařické hory nad východní hranou zaříznutého údolí, cca 550 m (vzdušnou čarou) J
kapličky v obci; 471 ex.
nejbližší obec: Saky, okres Kladno
souřadnice: 50°11'29.00"N, 14°5'53.00"E, ± 50m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2017-09-23
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646942

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: travnatá opuková stráž exponovaná k severu, Saky (u Kladna) - Vinařická hora
nejbližší obec: Saky, okres Kladno
souřadnice: 50°11'28.00"N, 14°5'45.00"E, ± 300m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1960-09-05
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647053

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Saky, loučka v křovinách na SV svazích Vinařické hory ca 550 m J kapličky v obci
nejbližší obec: Saky, okres Kladno
souřadnice: 50°11'28.60"N, 14°5'52.40"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2012
náleze: Lukáš Krinke; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839146

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Saky, loučka v křovinách na SV svazích Vinařické hory ca 550 m J kapličky v obci
nejbližší obec: Saky, okres Kladno
souřadnice: 50°11'28.60"N, 14°5'52.40"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2011-09
náleze: Lukáš Krinke
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293889

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Saky, loučka v křovinách na SV svazích Vinařické hory ca 550 m J kapličky v obci
nejbližší obec: Saky, okres Kladno
souřadnice: 50°11'28.60"N, 14°5'52.40"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2010-08-20
náleze: Lukáš Krinke
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981585

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Saky
nejbližší obec: Saky, okres Kladno
souřadnice: 50°11'28.60"N, 14°5'52.40"E, ± 1m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2005-09-27
náleze: L. Krinke
pramen: Anonymus. Herbář Herbarium Musaei Kladnensis. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7128221

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Saky, loučka v křovinách na SV svazích Vinařické hory ca 550 m J kapličky v obci
souřadnice: 50°11'28.58"N, 14°5'52.40"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2013
náleze: Lukáš Krinke; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237651

5850d

lokalita: Kladno, in feuchten Rasen
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'46.77"N, 14°6'15.17"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883
náleze: Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570712

5852c

lokalita: Šarka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.56"N, 14°22'22.00"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1850
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570586

5854d

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Na Vinici, svah bývalé terasy Labe se slínovcovým podkladem jizerskohorského souvrství probíhající ve směru SZ–JV mezi obcemi Čelákovice a Mochov [asi 0,8 km SZ - 1,9 km ZSZ od kostela v obci Mochov; botanicky nejcennější plochy se nachází na SZ okraji ("Višňovka") a JV okraji území ("Viničný vrch")]
nejbližší obec: Mochov, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'57.51"N, 14°46'34.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1979
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Petřík P., Chocheľ M., Křivský J. et Sádlo J. (2011): Na Vinici - druhově bohatá lokalita suchých trávníků u Čelákovic. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 163-171.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v roce 2011 uváděno jako již neověřené, "v posledních asi deseti letech byly pokusy o jeho nalezení neúspěšné"
ID: 13564789

lokalita: Čes. Brod, Suché doly mezi o. Břežany a Vykáň, 230 m
nejbližší obec: Vykáň, okres Kolín
souřadnice: 50°6'37.44"N, 14°47'59.33"E, ± 400m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1971
náleze: Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570587

5855c

lokality: Starý Vestec, vršek u Bříství (vrch se zříceninou), bývalé ovocné sady na SV až SZ svazích směrem k obci Starý Vestec
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'18.30"N, 14°51'2.60"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570391

lokality: Nymburk, prope ruinam situ austr.-orient. a pago Starý Vestec, 220 m
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'17.86"N, 14°51'4.62"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978
náleze: Chrtěk; Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570507

lokality: Čes. Brod, na sev. svahu k. 232, jv. od St. Vestce
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'17.86"N, 14°51'4.62"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956
náleze: Chrtěk; Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570508

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Starý Vestec, Břístevní hůra, bývalé ovocné sady na SV až SZ svazích; 2012 ex.
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'19.00"N, 14°51'3.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2017-08-30
náleze: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646945

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bříství, řídké zarostlá pěšinka na xerothermním trávníku na Z svahu návrší Horky cca 740 m V(–VJV) od kostela ve středu obce; 143 ex.
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'59.80"N, 14°51'6.10"E, ± 30m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2017-09-09
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646995

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia centralis - 11. Střední Polabí b) Poděbradské Polabí - Starý Vestec (distr. Nymburk), Břístevská hůra (vrch se zříceninou kaple Povýšení sv. Kříže), bývalé ovocné sady na severních svazích směrem k obci; cca 222 m n. m.
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'18.00"N, 14°51'3.00"E, ± 30m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2017-08-30
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647022

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia centralis - 11. Střední Polabí b) Poděbradské Polabí - Bříství (distr. Nymburk), návrší Horky, západně orientovaný svah návrší cca 750 m Z od kostela Nalezení sv. Kříže v obci; cca 226 m n. m.
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'60.00"N, 14°51'6.00"E, ± 30m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2017-09-09
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647042

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia centralis - 11. Střední Polabí b) Poděbradské Polabí - Starý Vestec, vršek u Bříství (vrch se zříceninou), bývalé ovocné sady na SV až SZ svazích směrem k obci Starý Vestec
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'18.30"N, 14°51'2.60"E, ± 30m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-09-02
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-2438
ID: 13647037

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia centralis - 11. Střední Polabí b) Poděbradské Polabí - Starý Vestec, vršek u Bříství (vrch se zříceninou), bývalé ovocné sady na SV až SZ svazích směrem k obci Starý Vestec
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'18.30"N, 14°51'2.60"E, ± 30m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-09-02
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647040

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bříství: řídké zarostlá pěšinka na xerotherm-ním trávníku na Z orientovaném svahu návrší Horky 740 m V(-VJV) od kostela ve středu obce
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'59.80"N, 14°51'6.20"E, ± 30m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-08
nálezce: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647048

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Starý Vestec: xerothermní trávníky na S svahu svědeckého vrchu zv. Vršek u Vestce (= Břístevská hůra = Křížová hůra, 232,9 m) 0,6 km J(-JJZ) od V okraje obce

nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'18.20"N, 14°51'3.20"E, ± 30m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2007-09-08

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13647050

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Bohemia centralis - 11. Střední Polabí b) Poděbradské Polabí - Starý Vestec, vršek u Bříství (vrch se zříceninou), bývalé ovocné sady na SV až SZ svazích směrem k obci Starý Vestec

nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'18.30"N, 14°51'2.60"E, ± 30m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2005-09-18

nálezce: J. Brabec

herbář: CHEB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Bo-1580

ID: 13647028

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Bohemia centralis - 11. Střední Polabí b) Poděbradské Polabí - Starý Vestec, vršek u Bříství (vrch se zříceninou), bývalé ovocné sady na SV až SZ svazích směrem k obci Starý Vestec

nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'18.30"N, 14°51'2.60"E, ± 30m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2005-09-18

nálezce: J. Brabec

herbář: CHEB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13647029

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Starý Vestec, vršek u Bříství (vrch se zříceninou), bývalé sady na SV až SZ svazích ke St. Vestci

souřadnice: 50°8'18.30"N, 14°51'2.60"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2013-09-30

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)

projekt: NDOP

ID: 11237647

5855d

lokality: Kersko, obora

nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'54.56"N, 14°55'1.20"E, ± 800m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1925

nálezce: Klíka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570517

5856a

lokality: um Nymburg im Boehmen
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'8.49"N, 15°2'31.20"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: Vřetečka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570715

5856d

lokality: Poděbrad
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'33.31"N, 15°7'15.47"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1877
náleze: Kottnauer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570522

5857b

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia centralis, Dlouhopolsko (distr. Nymburk), Dlouhopolský rybník: jednotlivě v úzkém pruhu slatinné louky mezi východním břehem Dlouhopolského rybníku a jižním okrajem teplomilné doubravy (NPR Žehuňská obora), přibližně 1450 m JV od křižovatky silnic Dlouhopolsko – Žehuň a asi 906 m JV od zvoničky v Dlouhopolsku.
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'8.41"N, 15°19'6.91"E, ± 10m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-09-17
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Zámečník, 9/2010 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*). Revid. J. Brabec, X. 2016 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*).
ID: 13207032

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia centralis, Dlouhopolsko (distr. Nymburk), Dlouhopolský rybník: druh jednotlivě na kosené slatinné louce s dominantním porostem *Sesleria uliginosa*, přibližně 1573 m VJV od křižovatky silnic Dlouhopolsko – Žehuň a asi 1115 m JV od zvoničky v Dlouhopolsku.
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'4.09"N, 15°19'10.73"E, ± 10m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-09-17
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Zámečník, 9/2010 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*). Revid. J. Brabec, X. 2016 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*).
ID: 13207037

lokality: Nymburk, Dlouhopolský rybník, levý břeh
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'10.22"N, 15°18'26.13"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1994
náleze: Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570338

lokality: Dlouhopolsko, vysychavá mokřadní louka v přítokové oblasti Dlouhopolského rybníka v nejsevernější části luční enklávy, tj. na břehu nejsevernějšího přítoku rybníka
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'3.30"N, 15°19'11.90"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570396

lokality: Dlouhopolsko, vysychavá mokřadní louka u rákosiny na nejjižnějším okraji Dlouhopolského rybníka mezi dvěma malými přítoky
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'5.20"N, 15°18'58.20"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570395

lokality: Nymburk, Dlouhopolský rybník, levý břeh
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'11.50"N, 15°18'29.69"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1994
náleze: Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570636

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Dlouhopolsko, NPP Dlouhopolsko, vysychavá mokřadní louka u rákosiny na nejjižnějším okraji Dlouhopolského rybníka cca 800 m JJV od stavidla rybníka u silnice v obci; 78 ex.
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'5.00"N, 15°18'58.00"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-09-09
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646949

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Dlouhopolsko, NPP Dlouhopolsko, vysychavá mokřadní louka v přítokové Dlouhopolského potoka do Dlouhopolského rybníka cca 1000 m JV od stavidla rybníka u silnice v obci; 37 ex.
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'3.00"N, 15°19'12.00"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-09-09
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646950

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia centralis - 13. Rožďalovická pahorkatina a) Rožďalovická tabule - Dlouhopolsko, vysychavá mokřadní louka v přítokové oblasti Dlouhopolského rybníka v nejsevernější části luční enklávy, tj. na břehu nejsevernějšího přítoku rybníka
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'3.30"N, 15°19'11.90"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647031

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia centralis - 13. Rožďalovická pahorkatina a) Rožďalovická tabule - Dlouhopolsko, vysychavá mokřadní louka v přítokové oblasti Dlouhopolského rybníka v nejsevernější části luční enklávy, tj. na břehu nejsevernějšího přítoku rybníka
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'3.30"N, 15°19'11.90"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-1581
ID: 13647030

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *axillaris*
lokality: /75/ na loučce u Dlouhopolska v Baňském lese
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1965
pramen: Šachl J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 1-8.
projekt: FLDOK
ID: 8765405

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: /10/ Dlouhopolsko: při cestě podle rybníka na malé loučce
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'6.00"N, 15°19'2.00"E, ± 750m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Přádny J. (1989): Flóristický příspěvek z východní části Středočeského kraje. - Muz. a Součas., ser. natur. 3: 75-78.
projekt: FLDOK
ID: 9000771

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: /89/ Pátecká bažantnice S od Poděbrad
nejbližší obec: Pátek u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'34.00"N, 15°18'26.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1987
pramen: Šachl J. (1995): Pátý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 164: 25-32.
projekt: FLDOK
ID: 9634283

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Dlouhopolsko, louka v přítokové oblasti Dlouhopolského rybníka v nejsevernější části luční enklávy
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'3.30"N, 15°19'11.90"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-09
náleze: David Číp; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839150

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Dlouhopolsko, louka na nejjižnějším okraji Dlouhopolského rybníka mezi dvěma malými přítoky
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'5.20"N, 15°18'58.20"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-09-06
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839149

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Dlouhopolsko, louka na nejjižnějším okraji Dlouhopolského rybníka mezi dvěma malými přítoky
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'5.20"N, 15°18'58.20"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2011-09
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293826

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Dlouhopolsko, louka na nejjižnějším okraji Dlouhopolského rybníka mezi dvěma malými přítoky
souřadnice: 50°10'5.21"N, 15°18'58.18"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237649

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Dlouhopolsko, louka v přítokové oblasti Dlouhopolského rybníka v nejsevernější části luční enklávy
souřadnice: 50°10'3.31"N, 15°19'11.91"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237646

5857c

lokalita: Vlkov pod Oškobrhem, západně orientované teplomilné stráně cca 300 m ZSZ od kóty Oškobrnh
nejbližší obec: Vlkov pod Oškobrhem, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'50.00"N, 15°13'17.00"E, ± 20m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008
nálezc: D. Číp
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570463

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Vlkov pod Oškobrhem, PP Oškobrhm, Z teplomilné stráně cca 200 m Z až ZSZ od kóty Oškobrhm (285 m n. m.); desítky ex.
nejbližší obec: Vlkov pod Oškobrhem, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'50.00"N, 15°13'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-09-26
náleze: David Číp; Jiří Šimůnek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647006

5857d

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia centralis, Žehuň (distr. Kolín), Kozí hůra: druh velmi vzácně ve výrazně rozvolněné xerothermní vegetaci svazu *Bromion erecti* v extenzivně obhospodařovaném sadu na jižně exponované stráni, přibližně 1082 m JJZ od budovy kostela svatého Gotharda v centru Žehuně.
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.33"N, 15°17'19.80"E, ± 10m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-08-18
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Zámečník, 2014 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*). Revid. J. Brabec, X. 2016 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*).
ID: 13207036

lokality: Žehuň, v serpentíně silnice na Kozí hůře
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'35.97"N, 15°17'19.86"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1994
náleze: Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570337

lokality: Žehuň, sad v zatáčce silnice u Kozí hůry u Žehuně, tj. ca 300 m (vzdušnou čarou) VJV kóty Kozí hůra (272 m n. m.)
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.40"N, 15°17'19.00"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570397

lokality: Polní Chrčice, severní okraj lesa Bažantnice, ca 650 m VSV od přechodu pro zvěř přes dálnici a ca 1,6 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'21.80"N, 15°18'37.30"E, ± 20m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: T. Fér
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570486

lokality: Žehuň, v serpentíně silnice na Kozí hůře
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34,58"N, 15°17'23,26"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1994
náleze: Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570635

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Žehuň, bývalý sad v zatáčce silnice u Kozí hůry u Žehuně cca 300 m (vzdušnou čarou) VJV kóty Kozí hůra (272 m n. m.); 65 ex.
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34,00"N, 15°17'19,00"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-09-09
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646951

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Žehuň: krátkostébelný xerothermní trávník v ohybu silničky na Z svahu vršku Kozí hůra (272,0 m) 0,65 km J–JJZ od obce
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34,60"N, 15°17'19,10"E, ± 30m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-08
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647049

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Polní Chrčice, severní okraj lesa Bažantnice, cca 650 m VSV od přechodu pro zvěř přes dálnici a cca 1,6 km SSV od kostela v obci; 30 ex.
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'22,00"N, 15°18'37,00"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Tomáš Fér
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646996

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *axillaris*
lokality: /76/ stepní stráň s mirnou S exp. Z svah Kozí hůry u silnice Kolín - Žehuň /J od Žehuně/
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
nadmořská výška: 225-240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Šachl J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 1-8.
projekt: FLDOK
ID: 8765172

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: /76/ stepní stráž s mírnou S exp. Z svah Kozí hůry u silnice Kolín - Žehuň /J od Žehuně/
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.00"N, 15°17'20.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 225-240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Šachl J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 1-8.
projekt: FLDOK
ID: 8765170

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: /8/ Kozí hůra u Žehuně: loučka L od serpentiny silnice Jestřabí Lhota - Žehuň
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.00"N, 15°17'20.00"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Příkladný J. (1989): Flóristický příspěvek z východní části Středočeského kraje. - Muz. a Součas., ser. natur. 3: 75-78.
projekt: FLDOK
ID: 9000769

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Žehuň, sad v zatáčce silnice u Kozí hůry u Žehuně, tj. ca 300 m VJV kóty Kozí hůra (272 m n. m.)
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.40"N, 15°17'19.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-09-06
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839151

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Žehuň, sad v zatáčce silnice u Kozí hůry u Žehuně, tj. ca 300 m VJV kóty Kozí hůra (272 m n. m.)
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.40"N, 15°17'19.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2011-09
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293825

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Žehuň, sad v zatáčce silnice u Kozí hůry u Žehuně, tj. ca 300 m VJV kóty Kozí hůra (272 m n. m.)
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.40"N, 15°17'19.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-09-15
náleze: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982350

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Žehuň, sad v zatáčce silnice u Kozí hůry u Žehuně, tj. ca 300 m VJV kóty Kozí hůra (272 m n. m.)
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.40"N, 15°17'19.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-09-17
nálezce: Michal Štefánek; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6895741

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Žehuň
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'34.41"N, 15°17'20.10"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Brabec
pramen: Rydlo J. et al. Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002 - Muzeum a současnost. Roztoky, ser. natur., 18: 3 - 105.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7126709

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Žehuň, sad v zatáčce silnice u Kozí hůry u Žehuně, tj. ca 300 m VJV kóty Kozí hůra (272 m n. m.)
souřadnice: 50°7'34.41"N, 15°17'18.98"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237648

5858a

lokalita: Kněžičky, Žehuňská obora, slatinná louka nad Kopicáckým rybníkem ca 950 m JJV osady Na Kopicáku (nalezeno v roce 2009, Irena Formanová)
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'41.70"N, 15°20'11.50"E, ± 20m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009
nálezce: Formanová
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570489

lokalita: Převýšov u Chlumce n. C
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'4.86"N, 15°24'37.89"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1903
nálezce: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570600

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Kněžičky, Žehuňská obora, NPP Kopičácký rybník, slatinná louka nad Kopičáckým rybníkem; 533 ex.
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'41.00"N, 15°20'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-08-30
náleze: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647001

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: NPP Kopičácký rybník, slatinná louka, střed
souřadnice: 50°9'42.35"N, 15°20'10.43"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-09-29
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2013): terénní zápisky 2005-2013
projekt: NDOP
ID: 12079455

5858c

lokality: Lovčice u Nového Bydžova, přírodní památka „Bludy“ a navazující stráž směrem k žel. stanici Choťovice, jižně orientovaná stráž nad Cidlinou a železniční tratí číslo 020 v úseku ca 1,1 až 2,2 km (vzdušnou čarou) V od železniční stanice Choťovice a ca 1,5 km JZ až 2,6 km ZJZ (vzdušnou čarou) od usedlosti Bludy
nejbližší obec: Zbraň, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.00"N, 15°21'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570394

lokality: Lovčice, J. svahy nad tratí 2 km ZJZ dvora Bludy (CHÚ)
nejbližší obec: Žiželice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'44.00"N, 15°21'6.65"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1980
náleze: Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570634

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Lovčice u Nového Bydžova, NPR Kněžičky, J svahy nad Cidlinou a železniční tratí číslo 020 v úseku cca 1,1 až 2,2 km (vzdušnou čarou) V od železniční stanice Choťovice a cca 1,5 km JZ až 2,6 km ZJZ (vzdušnou čarou) od usedlosti Bludy; 2073 ex.
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.00"N, 15°20'56.00"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-09-09
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646948

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Radovesnice II, PR Dománovický les, paseka cca 150 m ZSZ od hájovny Píska; 3 ex.
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'32.00"N, 15°20'37.50"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-09-24
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647012

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia orientalis - 13. Rožďalovická pahorkatina a) Rožďalovická tabule - Lovčice u Nového Bydžova (distr. Hradec Králové), NPR Kněžičky, jižně orientované svahy nad údolím Cidliny mezi železniční tratí a plotem obory cca 1,8 km Z od žel. stanice Choťovice; cca 213 m n. m.
nejbližší obec: Zbraň, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.50"N, 15°21'15.00"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-09-09
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647043

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia orientalis - 13. Rožďalovická pahorkatina a) Rožďalovická tabule - Lovčice u Nového Bydžova (distr. Hradec Králové), NPR Kněžičky, jižně orientované svahy nad údolím Cidliny mezi železniční tratí a plotem obory cca 1,8 km Z od žel. stanice Choťovice; cca 213 m n. m.
nejbližší obec: Zbraň, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.50"N, 15°21'15.00"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2017-09-09
nálezce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-3287
ID: 13647044

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Lovčice u Nového Bydžova, PP Bludy a navazující stráž směrem k žel. stanici Choťovice
souřadnice: 50°8'43.00"N, 15°21'16.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237650

5861a

lokalita: Hr. Králové, Sv. Jan na kopci
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'40.79"N, 15°50'3.18"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1894
nálezce: Točl
herbář: BRNU;MP;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570679

5863d

lokality: Vamberk, 3. nad Sebranicemi, v úvoze při cestě k Bednářově vyhlídce, hojnější
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'4.35"N, 16°18'45.69"E, ± 50m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1927
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: u položky uvedeny další dvě lokality
ID: 13570566

lokality: Vamberk, 1. při cestě k Prokopu blíže lesa
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'50.55"N, 16°18'59.40"E, ± 50m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1927
náleze: František Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na položce uvedeny další 2 lokality; sběratel na schedě neuveden, identifikoval Z. Kaplan podle rukopisu
ID: 13570564

lokality: Vamberk, 2. u třešňové stráně za městem při silniče do Něm. Rybné, vz.
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'9.00"N, 16°18'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1927
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: u položky uvedeny další dvě lokality
ID: 13570565

lokality: Rychnov. Budín
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'50.84"N, 16°17'5.44"E, ± 100m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: náleze Rohlena?
ID: 13570457

5864b

lokality: Rokitnitz
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'55.08"N, 16°27'58.28"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1856
náleze: Titz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570675

5865c

lokality: Před Lhotkou za Žamberkem
nejbližší obec: Lhotka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'17.18"N, 16°33'8.16"E, ± 400m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1880
náleze: Ruda
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570632

5868d

lokality: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, roztroušeně v horní polovině modré sjezdovky (sjezdovka č. 3, nad vrstevnicovou cestou) na SSZ svazích Velkého Klínovce v úseku 500 až 850 m JV od Horského hotelu Červenohorské sedlo, tj. 100 až 500 m SZ kóty Velký Klínovec (1163 m n. m.).

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník

souřadnice: 50°7'13.00"N, 17°9'34.55"E, ± 100m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2013

nálezce: Brabec

pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: orig. souř. N 50°07'15.5" E 17°09'28.7" až N 50°07'10.0" E 17°09'41.3"

ID: 13570439

lokality: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, po celé horní polovině červené sjezdovky (sjezdovka č. 2, nad vrstevnicovou cestou) na severních svazích Velkého Klínovce v úseku 650 m VJV až 900 m JV od Horského hotelu Červenohorské sedlo, tj. 100 až 450 m SSZ kóty Velký Klínovec (1163 m n. m.).

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník

souřadnice: 50°7'16.14"N, 17°9'41.39"E, ± 150m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2013

nálezce: Brabec

pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: orig. souř. N 50°07'20.7" E 17°09'40.0" až N 50°07'10.9" E 17°09'42.9"

ID: 13570438

lokality: Červenohorské sedlo, Kouty nad Desnou, v celé horní polovině červené sjezdovky, na S svazích Velkého Klínovce v úseku 50°7'21.000"N, 17°9'40.000"E až 50°7'11.000"N, 17°9'43.000"E, 1070 - 1150 m n. m., 7290 kvetoucích rostlin

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník

souřadnice: 50°7'16.39"N, 17°9'42.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 1070-1150 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2007

nálezce: B. Malec

pramen: Brabec et Malec fide Hadinec, Lustyk, 2008: Additamenta VII.: Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251 - 336, 2008: p. 279

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570538

lokality: Červenohorské sedlo, Kouty nad Desnou, v celé horní polovině modré sjezdovky, na SSZ svazích Velkého Klínovce v úseku 50°7'15.500"N, 17°9'29.000"E až 50°7'10.000"N, 17°9'41.000"E, 1080 - 1150 m n. m., 300 kvetoucích rostlin

nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník

souřadnice: 50°7'13.00"N, 17°9'34.55"E, ± 100m

nadmořská výška: 1080-1150 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2007

nálezce: B. Malec

pramen: Brabec et Malec fide Hadinec, Lustyk 2008: Additamenta VII.: Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251 - 336, 2008: p. 279

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570539

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, horní polovina červené sjezdovky (sjezdovka č. 2, nad vrstevnicovou cestou) na severních svazích Velkého Klínovce v úseku cca 650 m VJV až 900 m JV od Horského hotelu Červenohorské sedlo, tj. cca 100 až 450 m SSZ kóty Velký Klínovec (1163 m n. m.); 3790 ex.
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'17.00"N, 17°9'42.00"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2017-08-31
náleze: Bořivoj Malec; Lukáš Krinke; Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646993

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, horní polovina modré sjezdovky (sjezdovka č. 3, nad vrstevnicovou cestou) na SSZ svazích Velkého Klínovce v úseku cca 500 až 850 m JV od Horského hotelu Červenohorské sedlo, tj. cca 100 až 500 m SZ kóty Velký Klínovec (1163 m n. m.); 7115 ex.
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'15.00"N, 17°9'30.00"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2017-08-31
náleze: Bořivoj Malec; Lukáš Krinke; Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646994

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, strh cesty mezi chatou Jesenka a okrajem sjezdovky na JV svahu cca 20 m S od chaty Jesenka a cca 180 m SZ od středu hotelu Červenohorské Sedlo; 37 ex.
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'35.00"N, 17°9'8.00"E, ± 30m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2017-08-31
náleze: Bořivoj Malec; Lukáš Krinke; Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647010

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Moravia septentrionalis - 97) Hrubý Jeseník - Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, horní část modré sjezdovky (sjezdovka č. 3, nad vrstevnicovou cestou) na SSZ svazích Velkého Klínovce (1163 m n. m.), ca 500 m SZ kóty a ca 500 m JV od Horského hotelu Červenohorské sedlo
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'15.50"N, 17°9'29.00"E, ± 30m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2006-09-07
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-2262
ID: 13647033

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Moravia septentrionalis - 97) Hrubý Jeseník - Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, po celé horní polovině červené sjezdovky (sjezdovka č. 2, nad vrstevnicovou cestou) na S svazích Velkého Klínovce (1163 m n. m.), ca 450 m SSZ kóty a 650 m VJV od Horského hotelu Červenohorské sedlo
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'21.00"N, 17°9'40.00"E, ± 30m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2006-09-07
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-2264
ID: 13647035

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Moravia septentrionalis - 97) Hrubý Jeseník - Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, po celé horní polovině červené sjezdovky (sjezdovka č. 2, nad vrstevnicovou cestou) na S svazích Velkého Klínovce (1163 m n. m.), ca 450 m SSZ kóty a 650 m VJV od Horského hotelu Červenohorské sedlo
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'21.00"N, 17°9'40.00"E, ± 30m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2006-09-07
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-2263
ID: 13647034

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Moravia septentrionalis - 97) Hrubý Jeseník - Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, nad vrstevnicovou silničkou na červené sjezdovce (sjezdovka č. 2) na severních svazích Velkého Klínovce (1163 m n. m.), ca 450 m SSZ kóty a 650 m VJV od Horského hotelu Červenohorské sedlo
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'21.00"N, 17°9'40.00"E, ± 30m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2005-10-08
náleze: B. Malec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bo-2265
ID: 13647036

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, po celé horní polovině červené sjezdovky
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'20.70"N, 17°9'40.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-09-08
náleze: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839178

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, horní polovina modré sjezdovky
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'15.50"N, 17°9'28.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-09-08
náleze: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839177

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, horní polovina modré sjezdovky
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'15.50"N, 17°9'28.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2011-09-19
náleze: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293891

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, po celé horní polovině červené sjezdovky
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'20.70"N, 17°9'40.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2011-09-12
náleze: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293890

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, po celé horní polovině červené sjezdovky
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'20.70"N, 17°9'40.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-09-25
náleze: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981583

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, po celé horní polovině červené sjezdovky
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'20.70"N, 17°9'40.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2009-09
náleze: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896411

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, horní polovina modré sjezdovky
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'15.50"N, 17°9'28.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2009-09
náleze: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896412

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, po celé horní polovině červené sjezdovky
souřadnice: 50°7'20.71"N, 17°9'39.98"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2013-09-20
nálezce: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11235956

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Kouty nad Desnou, Červenohorské sedlo, horní polovina modré sjezdovky
souřadnice: 50°7'15.49"N, 17°9'28.70"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2013-09-20
nálezce: Bořivoj Malec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11235957

5952a

lokalita: Dejvic
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'51.55"N, 14°22'38.38"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1844
nálezce: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570585

5952b

lokalita: Holín /u Prahy/
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.45"N, 14°25'1.75"E, ± 8000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1856
nálezce: Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570554

5952c

lokalita: Praha, Prokopské údolí, první skály od Klukovic při železniční trati Klukovice – Holyně
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.20"N, 14°21'45.60"E, ± 50m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 *Silvatica*, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570389

lokalita: Český kras, seslerietum nad žel. tr. V zast. Holyně
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'58.45"N, 14°20'59.50"E, ± 150m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985
nálezce: Sádlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semena 0.6-0.8 mm dl., šir. vejcovitá, světle hnědá
ID: 13570637

lokalita: mezi V. Chuchlí a Slivencem
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'52.16"N, 14°22'19.34"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1895
nálezce: Čelakovský fil.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570462

lokalita: stráž u Sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.05"N, 14°22'32.84"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894
nálezce: Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570521

lokalita: St. Prokop b. Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.97"N, 14°22'33.22"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881
nálezce: Conrath
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: typ ca "turfosa"
ID: 13570458

lokalita: Berge b. Kuchelbad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'49.31"N, 14°22'32.20"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
nálezce: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch HFB 1016 ut G. amarella gama tetragona
ID: 13570670

lokalita: St. Prokop b. Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'28.97"N, 14°22'33.22"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
nálezce: Tausch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570669

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Holyně, louka na S svahu Dalejského potoka cca 500–600 m od železniční zastávky Praha-Holyně; 24 ex.
nejbližší obec: Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'49.00"N, 14°20'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2017-09-14
nálezce: Jiří Brabec; František Vidnar
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647014

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia septentrionalis - 8. Český kras - Praha - Holyně, svahová louka na severně orientovaném svahu Dalejského údolí
cca 550 m ZJZ od železniční stanice Praha-Holyně; cca 290 m n. m.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'50.30"N, 14°20'29.00"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2017-09-14
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647045

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Praha, Prokopské údolí, první skály od Klukovic při železniční trati Klukovice–Holyně; 1 ex.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.20"N, 14°21'45.60"E, ± 50m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09-05
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646943

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: /94/ Český kras: Praha-Prokop.údolí na první skále proti proudu Dalejského potoka od silnice Klukovice-Butovice ve svahu při žel. trati Hlubočepy-Rudná u Prahy
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'11.00"N, 14°21'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09-05
náleze: Vratislav Šuk; Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.
projekt: FLDOK
ID: 9587676

5957a

lokalita: Ovčáry, severně orientovaný svah v sadu u fotbalového hřiště na SV okraji obce, ca 850 m (vzdušnou čarou) SV od kostela v obci Ovčáry a ca 150 m SV kóty Horka (248 m n. m.)
nejbližší obec: Ovčáry, okres Kolín
souřadnice: 50°4'6.60"N, 15°14'51.30"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570392

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Ovčáry, ovocný sad na S svahu u fotbalového hřiště cca 850 m (vzdušnou čarou) SV od kostela v obci Ovčáry a cca 150 m SV kóty Horka (248 m n. m.); 9 ex.
nejbližší obec: Ovčáry, okres Kolín
souřadnice: 50°4'7.00"N, 15°14'51.00"E, ± 10m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-09-15
náleze: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646946

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Ovčáry, severně orientovaný svah v sadu u fotbalového hřiště na SV okraji obce
nejbližší obec: Ovčáry u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°4'6.60"N, 15°14'51.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-09-15
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982240

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Ovčáry, severně orientovaný svah v sadu u fotbalového hřiště na SV okraji obce
nejbližší obec: Ovčáry u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°4'6.60"N, 15°14'51.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-09-05
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6895737

5959c

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia orientalis, Mokošín (distr. Pardubice): druh ve třech kvetoucích exemplářích na drobných ploškách s řídké zapojenou vegetací xerothermního charakteru, přibližně 705 m SZ od středu obce.
nejbližší obec: Mokošín, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'6.00"N, 15°33'48.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-09-03
nálezc: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Zámečník, 9/2006 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*). Revid. J. Brabec, X. 2016 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*).
ID: 13207035

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia orientalis, Tupesy u Přelouče, osada Podvrvy (distr. Pardubice): druh hojně (přibližně 150 kvetoucích exemplářů) na východně orientovaném svahu narušeném těžbou slínu, přibližně 402 m JJZ od odbočky ze silnice Mokošín – Lipoltice do obce Brloh.
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'1.75"N, 15°33'49.96"E, ± 10m
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-09-03
nálezc: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Zámečník, 9/2006 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*). Revid. J. Brabec, X. 2016 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*).
ID: 13207031

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia orientalis, Tupesy u Přelouče, osada Podvrdy (distr. Pardubice): druh velmi hojně (přibližně 350 kvetoucích exemplářů) na východně orientovaném svahu narušeném těžbou slínu, přibližně 402 m JJZ od odbočky ze silnice Mokošín – Lipoltice do obce Brloh.
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'1.75"N, 15°33'49.96"E, ± 10m
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-08-22
nálezce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Zámečník, 8/2002 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*). Revid. J. Brabec, X. 2016 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*).
ID: 13207030

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia orientalis, Tupesy u Přelouče (distr. Pardubice), osada Podvrdy: druh jednotlivě (přibližně 60 kvetoucích exemplářů) na východně orientovaném svahu narušeném těžbou slínu, přibližně 777 m SSZ od středu obce Tupesy.
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'1.75"N, 15°33'49.96"E, ± 10m
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001-08-25
nálezce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Zámečník, 8/2001 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*). Revid. J. Brabec, X. 2016 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*).
ID: 13207033

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia orientalis, Tupesy u Přelouče (distr. Pardubice), osada Podvrdy: druh jednotlivě (přibližně 150 kvetoucích exemplářů) na východně orientovaném svahu narušeném těžbou slínu, přibližně 777 m SSZ od středu obce Tupesy.
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'1.75"N, 15°33'49.96"E, ± 10m
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2000-08-29
nálezce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Det. J. Zámečník, 8/2000 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*). Revid. J. Brabec, X. 2016 (*Gentianella amarella* subsp. *amarella*).
ID: 13207034

lokalita: Podvrdy u Tupes, bývalý lom při silnici Podvrdy – Mokošín ca 250 m SSZ od okraje osady Podvrdy
nejbližší obec: Brloh, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'3.20"N, 15°33'4.00"E, ± 20m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hraničí s 6059a
ID: 13570440

lokality: Pardub., Brloh, vlhký slín. Svah, při V okr. obce
nejbližší obec: Brloh, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'59.91"N, 15°33'40.34"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981
nálezc: Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570543

lokality: Podvrdy, o. Pardubice, nad sil. do Přelouče, slín
nejbližší obec: Brloh, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'0.01"N, 15°33'51.92"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968
nálezc: Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570495

lokality: Mokošín, nad lomem
nejbližší obec: Brloh, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'4.00"N, 15°33'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1934
nálezc: Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570496

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Podvrdy u Tupes, bývalý lom při silnici Podvrdy–Mokošín cca 250 m SSZ od okraje osady; 3961 ex. (z toho 60 ex. uschlých)
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'4.00"N, 15°33'52.00"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2017-08-30
nálezc: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647000

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Podvrdy, bývalý lom při silnici Podvrdy - Mokošín cca 250 m SSZ od kraje o obce
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'3.00"N, 15°33'51.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-07
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839175

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Podvrdy, bývalý lom při silnici Podvrdy - Mokošín cca 250 m SSZ od kraje o obce
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'3.00"N, 15°33'51.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-07
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839176

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Podvrdy, bývalý lom při silnici Podvrdy - Mokošín cca 250 m SSZ od kraje o obce
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'3.00"N, 15°33'51.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-09
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293803

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Podvrdy, bývalý lom při silnici Podvrdy - Mokošín cca 250 m SSZ od kraje o obce
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'3.00"N, 15°33'51.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-09-15
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982673

5959d

lokalita: Přelouč, mezi Valy a Bezděkovem
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'58.54"N, 15°38'6.17"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891
nálezc: Zitko
pramen: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570718

5962a

lokalita: Holice, S úklon Velinského kopce
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'30.36"N, 16°2'21.21"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1895
nálezc: Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570676

5963d

lokalita: Brandýs n.Orl.
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'7.80"N, 16°17'10.63"E, ± 1000m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1895
nálezc: Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570509

5964b

lokalita: Orl. hory, Lukavice v Č., železniční násep
nejbližší obec: Lukavice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'4.77"N, 16°28'35.17"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1973
náleze: Reitmayerová
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570731

lokalita: Orl. hory, Lukavice, o. Ú. n. O.
nejbližší obec: Lukavice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'42.66"N, 16°28'54.33"E, ± 1000m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
náleze: Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570622

6050a

lokalita: Karlův Týn, Plešivec
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°59'33.84"N, 14°4'20.53"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1970
náleze: Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570630

6050b

lokalita: B. Karlštejn, Veliká Hora
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'10.33"N, 14°9'52.48"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1888
náleze: Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570502

6051a

lokalita: Č. Kras, Karlík, před Spálným mlýnem
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'15.92"N, 14°14'4.28"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933
náleze: Barta
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570384

6051b

lokalita: Dobřichovice, Karlické údolí, pravá strana (roblínská) lesní paseka při cestě z Vonoklas na skálu
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'1.06"N, 14°15'49.50"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962
náleze: Manych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570542

lokality: Karlštejnsko, Hradinovské kopce u Roblína, lesní palouk
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'20.89"N, 14°16'25.74"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1949
náleze: Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ut axillaris
ID: 13570654

6051c

lokality: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.55"N, 14°11'11.52"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916
náleze: Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570469

6052a

lokality: Radotín
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'19.01"N, 14°21'17.99"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1906
náleze: Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570470

6060b

lokality: Chrudim
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'59.62"N, 15°47'39.19"E, ± 3000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570631

6062a

lokality: Stradouň, ca 100 m od okraje lesa při lesní cestě vedoucí z hlavní silnice Chrudim – Zámorsk – Vysoké Mýto do lesa (cesta odbočuje u prvního domu na JZ okraji obce), tj. ca 400 m JV (vzdušnou čarou) od kapličky v obci Stradouň
nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'11.90"N, 16°4'15.50"E, ± 50m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2000
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570399

lokality: Vinary, okraj pole při úvozové cestě ca 650 m (vzdušnou čarou) V kaple v obci Vinary
nejbližší obec: Vinary, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'33.30"N, 16°4'10.10"E, ± 100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2000
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570403

lokality: Vys. Mýto, (SZ) obce Stradouň, op. lom
nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'29.11"N, 16°3'59.42"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976
náleze: Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570481

lokality: Vinary, Z od Vys. Mýta
nejbližší obec: Vinary, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'32.74"N, 16°3'45.26"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976
náleze: Hájek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570497

lokality: Vys. Mýto mezi Vraclaví a Vinary 310 m
nejbližší obec: Vinary, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'42.31"N, 16°4'28.79"E, ± 400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1942
náleze: Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570531

lokality: mezi Vraclavou a Stradouň
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'17.12"N, 16°4'42.53"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1890
náleze: Zoernig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570721

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Stradouň, cca 100 m od okraje lesa při lesní cestě vedoucí z hlavní silnice Chrudim – Zámrsk – Vysoké Mýto do lesa (cesta odbočuje u prvního domu na JZ okraji obce), tj. cca 400 m JV (vzdušnou čarou) od kapličky v obci Stradouň; 2 ex.
nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'12.00"N, 16°4'15.50"E, ± 30m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2000-09-11
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646953

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Vinary, okraj pole při úvozové cestě cca 650 m (vzdušnou čarou) V kape v obci; 1 ex.
nejbližší obec: Vinary, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'33.00"N, 16°4'10.00"E, ± 30m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2000-09-12
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646957

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Distr. Chrudim: Vinary: in clivis calcifer-schistaceis ad orient. a pago versus
nejbližší obec: Vinary, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'33.00"N, 16°4'10.00"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1986-08-31
nálezce: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647055

6062b

lokalita: Vysoké Mýto, meze u Vraclavi
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'57.87"N, 16°5'40.66"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1890
nálezce: Zoernig
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici mezi 15 a 62
ID: 13570719

lokalita: Vys. Mýto. Vraclav
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'3.78"N, 16°5'23.17"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1890
nálezce: Zörnig
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570722

6062c

lokalita: Štěnec, jihozápadně orientovaná stráž (v jižní části strážě) za Štěněckým rybníkem ca 600 m (vzdušnou čarou) JJV hráze Štěněckého rybníka a ca 1 km (vzdušnou čarou) SZ kapličky v obci Pěšice
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'27.60"N, 16°3'30.20"E, ± 50m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570400

lokalita: Štěnec, okolí bývalé bažantnice na severních svazích přírodní památky „Kusá hora“ ca 700 m (vzdušnou čarou) JJV hráze Štěněckého rybníka a ca 950 m (vzdušnou čarou) SZ kapličky v obci Pěšice
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'24.70"N, 16°3'30.70"E, ± 50m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570401

lokalita: Vys. Mýto, JV obce Štěnec
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'36.16"N, 16°3'23.80"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
náleze: Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570480

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Štěnec, PP Kusá hora, JZ stráň za Štěneckým rybníkem, cca 600 m (vzdušnou čarou) JJV hráze Šteneckého rybníka a cca 1 km (vzdušnou čarou) SZ kapličky v obci Pěšice; 13 ex.
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'28.00"N, 16°3'30.00"E, ± 30m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-09-17
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646954

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Pěšice, ochranné pásmo PP Kusá hora, louka při lesní cestě ke Kusé hoře cca 400 až 500 m (vzdušnou čarou) SZ od kapličky v obci; cca 30 ex.
nejbližší obec: Pěšice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'16.00"N, 16°3'60.00"E, ± 30m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2000-09-11
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646956

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Štěnec, PP Kusá hora, S svahy Kusé hory, okolí bývalé bažantnice cca 700 m (vzdušnou čarou) JJV hráze Šteneckého rybníka a cca 950 m (vzdušnou čarou) SZ kapličky v obci Pěšice; 24 ex.
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'24.50"N, 16°3'30.50"E, ± 30m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-09-12
náleze: Jiří Brabec; Michal Štefánek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646955

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Štěnec, JZ stráň za Štěneckým rybníkem ca 600 m JJV hráze a ca 1 km SZ kapličky v Pěšicích
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'27.77"N, 16°3'30.21"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-09-04
náleze: David Číp
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7837993

6064c

lokalita: in declivitat. graminos. Řetová prope Litomysliam
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'44.11"N, 16°22'53.61"E, ± 1000m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1883
náleze: Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570515

6070b

lokalita: Freudenthal: Köhlerberg
nejbližší obec: Slezský Kočov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'25.24"N, 17°26'25.17"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1899
náleze: Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570708

6153c

lokalita: Chářovice u Týnice n. sáz
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'9.84"N, 14°34'43.13"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1891
náleze: Vodák
pramen: hebrPRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570706

6154c

lokalita: Benešovsko, Mezihoří u Čerčan, vrch Chlum (450) vápenec
nejbližší obec: Mezihoří, okres Benešov
souřadnice: 49°50'12.03"N, 14°43'42.51"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967
náleze: Kučera; Plašilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570532

6155d

lokalita: Český Šternberk, u znač. Cesty do obce Rataje nad P břehem Sázavy, asi 0.5 km SV od žel. st. Č. Št., 360 m
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'59.50"N, 14°56'38.64"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961
náleze: Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570588

6159b

lokalita: od Vápenného Podola k Boukalce
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'18.99"N, 15°39'21.87"E, ± 300m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1891
náleze: Zitko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570716

6161a

lokalita: Železné h., suchá louka při sev. osady Studená Voda, u lesa, asi 320m, hojně
nejbližší obec: Studená Voda, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'6.64"N, 15°53'4.71"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1947
nálezce: Neuhäusl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570553

lokalita: u Stud. Vody (kdosi dopapsal ? u Chrasti)
nejbližší obec: Studená Voda, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'57.43"N, 15°53'1.55"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1916
nálezce: Kalenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570513

6161b

lokalita: Chrudim, Mezihoří, Horka
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'47.39"N, 15°54'56.60"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1960
nálezce: Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570448

6162b

lokalita: "Vořešec" ad Libejčína
nejbližší obec: Libecina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'56.35"N, 16°7'5.29"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910
nálezce: Obdržálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570580

6163b

lokalita: Velké Sedliště
nejbližší obec: Sedliště, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'37.50"N, 16°16'31.39"E, ± 800m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910
nálezce: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570488

lokalita: Litomyšl, za městskou cihelnou
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'20.95"N, 16°17'46.44"E, ± 400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1891
nálezce: Zoernig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570720

6163c

lokality: Chotěnov (u Litomyšle), suchý trávník 0,6 km J od kaple v obci (P. Novák & J. Roleček in Hadinec & Lustyk 2012)
nejbližší obec: Chotěnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'4.10"N, 16°11'20.20"E, ± 20m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2012
náleze: Novák
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570558

lokality: Chotěnov, suchý trávník 0,6 km J od kaple v obci
nejbližší obec: Chotěnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'4.10"N, 16°11'22.20"E, ± 20m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2011
náleze: Novák
pramen: Novák a Roleček fide Hadinec, Lustyk 2012: Additamenta X: Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43 - 158, p. 96
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570560

lokality: 300 m SV od silnice v Olšanech u Chotěnova 470 m
nejbližší obec: Chotěnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'32.02"N, 16°10'35.02"E, ± 100m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1970
náleze: Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570494

lokality: Litom., Víška u Hor. Újezda, 400 m
nejbližší obec: Dolní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'40.45"N, 16°14'33.53"E, ± 200m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1939
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570529

lokality: Litomyšl, Hor. Újezd
nejbližší obec: Horní Újezd u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'13.73"N, 16°13'57.54"E, ± 400m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1938
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570530

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Chotěnov, Z svah cca 600 m J od kaple v obci; 32 ex.
nejbližší obec: Chotěnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'4.00"N, 16°11'20.00"E, ± 50m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2017-09-24
náleze: Jiří Brabec; Pavel Novák
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon. in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647009

6164b

lokalita: Rybník. ...
nejbližší obec: Rybník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'7.74"N, 16°28'47.68"E, ± 500m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 1923
náleze: Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570536

6164c

lokalita: Čistá (u Litomyšle), údolí potoka Od Hájku, bývalá ovčí, dnes extenzivní koňská pastvina na výslunném svahu potočního údolí 2,7 km JV od kostela , v obci (P. Novák & J. Roleček in Hadinec & Lustyk 2012)
nejbližší obec: Čistá, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'27.90"N, 16°21'15.80"E, ± 20m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2012
náleze: Novák
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570557

lokalita: Čistá (u Litomyšle), údolí potoka Od Hájku, bývalá ovčí, dnes extenzivní koňská pastvina na výslunném svahu potočního údolí 2,7 km JV od kostela , v obci (P. Novák & J. Roleček in Hadinec & Lustyk 2012)
nejbližší obec: Čistá, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'27.90"N, 16°21'15.80"E, ± 20m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010
náleze: Novák
pramen: Novák a Roleček fide Hadinec, Lustyk 2012: Additamenta X: Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43 - 158, p. 95
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570559

lokalita: Čistá (u Litomyšle), údolí potoka Od Hájku, bývalá ovčí, dnes extenzivní koňská pastvina na výslunném svahu potočního údolí 2,7 km JV od kostela , v obci
nejbližší obec: Čistá, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'27.90"N, 16°21'15.80"E, ± 20m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2001
náleze: Roleček
pramen: P. Novák, J. Roleček fide Hadinec, Lustyk, 2012: Additamenta X.: Zpr. Čes. Bot. Společ. 47, p. 95
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570624

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Čistá u Litomyšle, jižní stráň na nivou potoka Od Hájku cca 2,7 km JV od kostela v obci; 1 ex.
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'28.00"N, 16°21'16.00"E, ± 50m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-09-10
náleze: Pavel Novák
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647008

6251b

lokalita: Dobříš, Kozohor
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°46'32.30"N, 14°16'5.03"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1865
náleze: Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570490

6260b

lokalita: Křemenice, 580 m n.m. (váp.)
nejbližší obec: Křemenice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'32.15"N, 15°46'17.93"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1920
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: spolu s lok. G. bohemica "Koní hora .."
ID: 13570571

6260c

lokalita: Chotěboř, mezi dvorem Křivým a Malochýnem
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'34.01"N, 15°44'38.86"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1908
náleze: Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570704

6263b

lokalita: Hochwald [vysoký Les] u Litomyšle
nejbližší obec: Sebranice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'48.70"N, 16°17'42.08"E, ± 800m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1895
náleze: Zörnig
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570723

6264b

lokalita: Svitavy u st. sil. na Prahu
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'4.96"N, 16°28'9.87"E, ± 500m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
náleze: Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570510

6361a

lokality: u Radostínské hájovny blíž Krucemburku
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'22.06"N, 15°53'29.28"E, ± 200m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1901
náleze: Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570523

lokality: Přibislav: rašel. Radostínské
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'35.03"N, 15°53'2.23"E, ± 100m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1884
náleze: Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570705

6361c

lokality: Žďárské vrchy, Radostín, přechod rašeliniště v travn. opuk. svah na Z okraji NPR Dářko, 1 km J obce, 617 m
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'47.75"N, 15°51'35.26"E, ± 100m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1993
náleze: Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570473

6362d

lokality: Studnice, bývalý lůmek v přírodní památce „Lomy u Studnic“, ca 650 m (vzdušnou čarou) JJV středu obce Studnice
nejbližší obec: Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'2.80"N, 16°5'42.20"E, ± 20m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570431

lokality: N. Město n. M.: Studnice u býv. Vápenky, 790 m
nejbližší obec: Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'5.70"N, 16°5'39.11"E, ± 150m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981
náleze: Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570385

lokality: Žďár n. S., u bývalé vápenky u obce Studnice S od N. Města na Mor., 780 m
nejbližší obec: Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'7.77"N, 16°5'34.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974
náleze: Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570657

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Studnice u Nového Města na Moravě, okolí bývalého lomu cca 650 m (vzdušnou čarou) JJV středu obce; 446 ex.
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'3.00"N, 16°5'42.00"E, ± 50m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2017-09-06
nálezc: Miloš Dudycha; Pavlína Bukáčková
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646985

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Studnice, bývalý lůmek v přírodní památce Lomy u Studnic, ca 650 m JJV středu obce
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'2.80"N, 16°5'42.20"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-09-04
nálezc: Jan Košnar
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839179

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Studnice, bývalý lůmek v přírodní památce Lomy u Studnic, ca 650 m JJV středu obce
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'2.80"N, 16°5'42.20"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011
nálezc: Vladimír Zabloudil
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293804

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Studnice, bývalý lůmek v přírodní památce Lomy u Studnic, ca 650 m JJV středu obce
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'2.80"N, 16°5'42.20"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010
nálezc: Vladimír Zabloudil
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982536

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Studnice, bývalý lůmek v přírodní památce Lomy u Studnic, ca 650 m JJV středu obce
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'2.80"N, 16°5'42.20"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2009
nálezc: Vladimír Zabloudil; Vladimír Růžička; Pavlína Bukáčková
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896404

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: V lomech
souřadnice: 49°36'3.19"N, 16°5'41.70"E, ± 36m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2013-09-11
nálezc: Pavlína Bukáčková
pramen: Pavlína Bukáčková (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11272960

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: V lomech
souřadnice: 49°36'3.19"N, 16°5'41.70"E, ± 36m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2012-09-04
nálezc: Jan Košnar
pramen: Jan Košnar (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11267682

6363c

lokalita: Trhonice, starý vápencový lom u silnice ca 1,3 km SV od středu náměstí v obci Jimramov, u torza bývalé pece
nejbližší obec: Trhonice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'24.50"N, 16°14'28.00"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011
nálezc: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570429

lokalita: Českomoravská vrchovina:Trhonice, starý vápencový lom u silnice 1,3 km SV od středu náměstí v obci Jimramov, ca 560 m n. m.
nejbližší obec: Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'24.50"N, 16°14'28.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Růžička
pramen: Lysák et Zabloudil fide Hadinec, Lustyk et Procházka 2003: Additamenta II.: Zpr. Čes. Bot. Společ. 38: 217- 288, p. 256
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570633

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Trhonice, starý vápencový lom u silnice cca 1,3 km SV od středu náměstí v obci Jimramov; 45 ex.
nejbližší obec: Trhonice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'25.00"N, 16°14'29.00"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-09-08
nálezc: Jan Košnar
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646983

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Trhonice, starý vápencový lom u silnice ca 1,3 km SV od středu náměstí v Jimramově, u torza pece
nejbližší obec: Trhonice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'24.50"N, 16°14'28.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011
nálezc: Vladimír Zabloudil
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293805

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Trhonice, starý vápencový lom u silnice ca 1,3 km SV od středu náměstí v Jimramově, u torza pece
nejbližší obec: Trhonice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'24.50"N, 16°14'27.98"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
nálezc: Vladimír Zabloudil
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982534

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Trhonice, starý vápencový lom u silnice ca 1,3 km SV od středu náměstí v Jimramově, u torza pece
souřadnice: 49°38'24.50"N, 16°14'27.98"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
nálezc: Jan Košnar
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237658

6367a

lokalita: u Milkova
nejbližší obec: Milkov, okres Prostějov
souřadnice: 49°39'25.46"N, 16°52'43.60"E, ± 600m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
nálezc: coll.?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: (Slavíček)
ID: 13570450

6367c

lokalita: Ludmírov u Konice
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'24.78"N, 16°52'59.09"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1909
nálezc: Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570638

6376c

lokalita: Čupek bei Mettilowitz
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'12.10"N, 18°20'32.90"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1899
náleze: Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570709

6459b

lokalita: Weide b. Bastin [pastvina u Bařtinoval
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'47.00"N, 15°36'19.41"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1867
náleze: Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570644

lokalita: Friedenauer Weiden b. Brenhuel [0,5 km J Bařtinoval
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'31.77"N, 15°36'19.65"E, ± 50m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1864
náleze: Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570646

lokalita: Friedenauer Weiden b. Brenhuel [0,5 km J Bařtinoval
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'19.55"N, 15°36'22.43"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1864
náleze: Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570648

lokalita: Trockene Weide b. Friedenau
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'42.39"N, 15°37'6.38"E, ± 800m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1863
náleze: Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570645

6459d

lokalita: Šlapanov
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'31.71"N, 15°39'33.46"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1863
náleze: Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570643

lokality: Šlapanov
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'32.11"N, 15°39'31.61"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1863
náleze: Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570649

6461a

původní jméno: *Gentiana amarella*
lokality: Ve staré vápenici u Žďáru
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'59.00"N, 15°54'17.00"E, ± 1000m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1901-08-20
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647083

6461b

lokality: Žďár
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'49.46"N, 15°56'23.93"E, ± 4000m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1907-08-25
náleze: Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Libor Ekrt: S největší pravděpodobností bude tento údaj totožný se starou Vápenicí u Žďáru v sousedním kvadrantu 6461a
ID: 13570599

6464a

původní jméno: *Gentiana amarella* subsp. *amarella*
lokality: Bohemia orientalis - 67. Českomoravská vrchovina - Trpín (distr. Svitavy): okraj louky na SSZ svahu kóty 673 m v oblasti Vlachova vrchu (Hliníků), cca 670 m ZJZ-JZ od kostela sv. Václava v obci, tj. cca 100 m JZ od vodojemu; cca 646 m n. m.
nejbližší obec: Trpín, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'19.80"N, 16°23'44.00"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-09-24
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647046

původní jméno: *Gentiana amarella* subsp. *amarella*
lokality: Trpín, okraj louky na SSZ svahu kóty 673 m v oblasti Vlachova vrchu (Hliníků), cca 670 m ZJZ až JZ od kostela sv. Václava v obci, tj. cca 100 m JZ od vodojemu; 34 ex.
nejbližší obec: Trpín, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'20.40"N, 16°23'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-09-24
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentiana amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentiana obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647015

6466a

lokalita: V. Opatovice: Hradisko nad V. Roudkou
nejbližší obec: Velká Roudka, okres Blansko
souřadnice: 49°35'57.57"N, 16°40'15.78"E, ± 300m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1927
náleze: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570608

6466d

lokalita: Štěpánov u Jevíčka
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'56.77"N, 16°47'26.88"E, ± 1200m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570562

6474b

lokalita: Stramberg
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'30.27"N, 18°6'50.90"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938
náleze: coll.?
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570452

lokalita: Kotouč bei Stramberg
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'1.10"N, 18°6'44.52"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1903
náleze: s. coll.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: srpen
ID: 13570563

6559c

lokalita: An Rainen um Fussdorf b. Iglau /Rantířov u Jihlavy/
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'23.62"N, 15°31'7.02"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Reichardt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570621

6560b

lokalita: Jihlava: Záborná
nejbližší obec: Záborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'7.12"N, 15°45'14.40"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570498

6563a

lokality: Templ u Dol. Rožínky
nejbližší obec: Dolní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'34.41"N, 16°12'59.69"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1907
náleze: Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570641

lokality: mezi Dol. Rožínkou a Střítěží
nejbližší obec: Bukov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'41.28"N, 16°13'51.47"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570639

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Zvole, opuštěný vápencový lom cca 900 m (vzdušnou čarou) ZSZ kostela v obci Zvole a cca 350 m (vzdušnou čarou) SV od Strchova mlýna; 13 ex.
nejbližší obec: Zvole, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'52.50"N, 16°9'55.00"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-09-16
náleze: Jan Košnar
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646982

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Zvole, opuštěný vápencový lůmek ca 0,9 km ZSZ kostela v obci Zvole
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'52.70"N, 16°9'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-09-14
náleze: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982480

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Zvole, opuštěný vápencový lůmek ca 0,9 km ZSZ kostela v obci Zvole
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'52.70"N, 16°9'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-09-17
náleze: Filip Lysák
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896402

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Zvole, opuštěný vápencový lůmek ca 0,9 km ZSZ kostela v obci Zvole
souřadnice: 49°29'52.70"N, 16°9'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Jan Košnar
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237656

6563b

lokalita: N. Město n. Moravě, u Smrčku
nejbližší obec: Smrček, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'32.44"N, 16°18'8.47"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942
náleze: Suza
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570660

6563c

lokalita: M: Strážek
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'25.67"N, 16°11'38.35"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1907
náleze: Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570640

6564a

lokalita: Nedvědice
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'21.96"N, 16°19'56.85"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570491

6564b

lokalita: Lomnice u Tišnova, "Vršky" nad obcí
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'33.76"N, 16°25'15.34"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962
náleze: Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570504

6564d

lokalita: Lomnice u Tišnova, Borkovcův kopec
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'23.54"N, 16°25'13.47"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963
náleze: Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570505

6565a

lokalita: Lysice, u sil. ke Štěchovu, Morava
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'10.62"N, 16°31'0.74"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930
náleze: Vaněk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570697

6565c

lokalita: u Černé Hory, Brno
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
souřadnice: 49°24'34.47"N, 16°34'39.71"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909
náleze: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570602

6566c

lokalita: bei Sloup
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
souřadnice: 49°24'55.81"N, 16°44'19.92"E, ± 1500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1893
náleze: Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570629

lokalita: bei Sloup
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
souřadnice: 49°24'47.97"N, 16°44'9.11"E, ± 1200m
fytochorion: 70. Moravský kras
náleze: Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570499

lokalita: Im Sloopier Thal Brünner Kreises [Sloupské údolí u Brna]
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
souřadnice: 49°25'6.16"N, 16°44'32.28"E, ± 300m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dle rukopisu náleze Rohrer
ID: 13570575

6574b

lokalita: Rožnov p. Rad., "Háje" u Zubří
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'29.00"N, 18°5'36.43"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1933
náleze: Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570525

6574d

lokality: Rožnov p. R., Vápenky u Žubří
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'55.36"N, 18°6'31.35"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1937
náleze: Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570526

6646d

lokality: Kolinec, Vidhošť, vrchol
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'29.61"N, 13°28'8.02"E, ± 100m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959
náleze: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Sk pochybuje, zda sběr pochází z Vidhoště
ID: 13570688

6648c

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: travnaté meze při S úpatí lesa návrší zv. "Hydčicko" VSV od obce
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'3.00"N, 13°40'24.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 25 rostlin
ID: 10003417

lokality: Horaž., V. Hydčice, S svahy Radvanky
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'3.20"N, 13°40'24.90"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1967
náleze: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570689

lokality: Horažďovicko, Hejná, V. Hydčice, S-SV svahy Radvanky
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'3.20"N, 13°40'24.90"E, ± 50m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1967
náleze: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570685

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Velké Hydčice, travnaté meze při S úpatí lesa na úbočí těžného vrchu Radvanka cca 200 VSV od kapličky v obci; 8 ex.

nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'3.00"N, 13°40'24.00"E, ± 50m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2017-09-17

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného

Sturmova (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště

AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13647007

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*

lokality: Velké Hydčice, travnaté meze při sever. úpatí lesa VSV od obce

nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'3.00"N, 13°40'24.00"E, ± 5m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2012-09-04

nálezce: Radim Paulič

pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella*

obtusifolia). 2012.

projekt: NDOP

ID: 7839180

6659b

lokality: Auf Huegeln um Puklitz [Puklice]

nejbližší obec: Puklice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'39.68"N, 15°38'57.62"E, ± 1000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1987

nálezce: Schwarzel

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570647

lokality: Auf Huegeln um Puklitz [Puklice]

nejbližší obec: Puklice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'35.66"N, 15°39'0.71"E, ± 1000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1987

nálezce: Schwarzel

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570642

6663d

lokality: Tišnov, Svatoslav

nejbližší obec: Svatoslav, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°18'5.61"N, 16°18'30.46"E, ± 1000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1942

nálezce: Suza

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13570661

6665b

lokalita: Blansko, im duerren Thale
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'46.63"N, 16°38'37.43"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911
nálezce: Wildt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ? Nálezce
ID: 13570713

6666a

lokalita: okr. Blansko: Vilémovice
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'9.11"N, 16°44'30.53"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1961
nálezce: Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570493

lokalita: Blansko: Pusté údolí
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°22'8.64"N, 16°42'53.94"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929
nálezce: Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570467

lokalita: Willimowitz, Dürre Thal b. Blanz
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'9.11"N, 16°44'30.53"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927
nálezce: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570671

lokalita: prope Macocha
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'20.85"N, 16°43'48.65"E, ± 800m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1910
nálezce: Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570658

6672a

lokalita: Slavkov pod Hostýnem, jižně orientovaná stráž na JZ okraji přírodní památky Stráž, ca 600 m JV kapličky v obci (Kuželová & Knoll 2004)
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'25.00"N, 17°40'53.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
nálezce: Kuželová
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 *Silvatica*, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570533

lokality: Hostýnské vrchy: Slavkov pod Hostýnem
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'37.57"N, 17°40'14.12"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Kuželová; Knoll
pramen: Brabec J. fide Hadinec, Lustyk, 2004: Additamenta IV: Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: p. 119
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570534

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Slavkov pod Hostýnem, J svah na JZ okraji PP Stráň cca 600 m JV kapličky v obci; 8 ex.
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'24.30"N, 17°40'56.50"E, ± 50m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-10-02
náleze: Tomáš Svačina
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646986

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: PP Stráň
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'24.24"N, 17°40'56.64"E, ± 30m
nadmořská výška: 485-490 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-09-27
náleze: Tomáš Svačina
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 8 ex.
ID: 13651349

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: PP Stráň
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'24.24"N, 17°40'56.64"E, ± 30m
nadmořská výška: 485-490 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016-09-30
náleze: Tomáš Svačina
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 ex., odkvetlý. Jisté určení.
ID: 13651348

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: PP Stráň
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'24.24"N, 17°40'56.64"E, ± 30m
nadmořská výška: 485-490 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-09-15
náleze: Tomáš Svačina
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 9 ex., nakvétá. Jisté určení.
ID: 13651347

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hostýnské vrchy: Slavkov pod Hostýnem: 600m JV kapličky, JZ okraj PP Stráň, orient.J.
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'22.00"N, 17°40'56.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2002-07-06
pramen: Kuželová I. & Knoll A. (2004): *Gentianella amarella* subsp. *amarella* v Hostýnských vrších. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 217-219.
projekt: FLDOK
ID: 8147089

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: /158/ 81. Hostýnské vrchy: 6672, Slavkov pod Hostýnem (distr. Kroměříž): (Kuželová et Knoll, Zpr.ČBS 39/2004).
nejbližší obec: Slavkov p. Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'34.00"N, 17°41'8.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
projekt: FLDOK
ID: 8154972

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: PP Stráň
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'24.93"N, 17°41'0.08"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987
náleze: A. Knoll
pramen: Kuželová I., Knoll A. *Gentianella amarella* subsp. *amarella* v Hostýnských vrších. Zprávy ČBS, Praha, 39. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7160581

6747b

lokalita: Horažďovicko, Hejná, Mezihoří
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'53.18"N, 13°39'41.01"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1967
náleze: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570686

lokalita: Horaž., Hejná, Mezihoří
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'53.99"N, 13°39'44.87"E, ± 200m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1967
náleze: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570694

lokalita: Rabí, Chanovec
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'25.87"N, 13°36'1.09"E, ± 200m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1961
náleze: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570691

lokalita: Rabí - Chánovec
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'26.68"N, 13°36'2.79"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1961
nálezce: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570683

6747c

lokalita: Sušice, okraj louky na severoseverozápadně orientovaném svahu kóty Žižkův vrch (618 m n. m.), ca 30 m pod kamenným kalichem
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'18.70"E, ± 50m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570406

lokalita: Rok u Sušice, nezpevněná lesní cesta z osady Rok k silnici Záluží – Sušice, tj. ca 300 m (vzdušnou čarou) V od kapličky v obci Rok
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'22.70"N, 13°32'41.70"E, ± 50m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012
nálezce: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570405

lokalita: Sušice, pod pomníkem "kalich" na SZ svahu Žižkova vrchu
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'20.91"N, 13°31'14.96"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2006
nálezce: Paulič; Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570595

lokalita: Sušice, u osady Rok
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'23.03"N, 13°32'53.68"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1972
nálezce: Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jedna kytka pravděpodobně *G. austroamarella*
ID: 13570695

lokalita: Sušicko, Rok
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'16.37"N, 13°32'51.68"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1966
nálezce: Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570656

lokality: Sušice, mezi silnicí a obcí Rok, 640 m
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'16.34"N, 13°32'36.01"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1953
náleze: Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570619

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sušice, okraj louky na SZ svahu kóty Žižkův vrch (618 m n. m.) cca 30 m pod pomníkem kamenného kalichu; 1 ex.
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'19.00"E, ± 30m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-10-03
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646960

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Rok u Sušice, nezpevněná lesní cesta z osady Rok k silnici Záluží – Sušice, tj. ca 300 m (vzdušnou čarou) V od kapličky v obci Rok; 1 ex.
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'22.70"N, 13°32'41.70"E, ± 30m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-09-22
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646959

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: Distr. Klatovy. Sušice - suchá trávník pod pomníkem "kalichu" na SZ svahu Žižkova vrchu (kóta 618,7) J od města, vápenec.
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'19.00"E, ± 200m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2006-09-04
náleze: R. Paulič; V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647060

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sušice, okraj louky na SZ orient. svahu Žižkova vrchu (618 m n. m.), ca 30 m pod kamenným kalichem
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'18.70"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012
náleze: Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839157

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Rok u Sušice, nezpevněná lesní cesta z osady Rok k silnici Záluží - Sušice
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'22.70"N, 13°32'41.70"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-09
nálezcce: Elena Plesková; Zdeněk Ipser; Lukáš Krinke; Jindřich Prach; Václav Somol; Jiří Brabec; Jarmila Gabrielová
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839154

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Rok u Sušice, nezpevněná lesní cesta z osady Rok k silnici Záluží - Sušice
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'22.70"N, 13°32'41.70"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-08-28
nálezcce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293823

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sušice, okraj louky na SZ orient. svahu Žižkova vrchu (618 m n. m.), ca 30 m pod kamenným kalichem
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'18.70"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-09
nálezcce: Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293822

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Rok u Sušice, nezpevněná lesní cesta z osady Rok k silnici Záluží - Sušice
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'22.70"N, 13°32'41.70"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-08-30
nálezcce: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982352

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sušice, okraj louky na SZ orient. svahu Žižkova vrchu (618 m n. m.), ca 30 m pod kamenným kalichem
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'18.70"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-09-04
nálezcce: Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982353

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sušice, okraj louky na SZ orient. svahu Žižkova vrchu (618 m n. m.), ca 30 m pod kamenným kalichem
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'18.70"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-09-09
nálezce: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896299

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Rok u Sušice, nezpevněná lesní cesta z osady Rok k silnici Záluží - Sušice
nejbližší obec: Rok, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'22.70"N, 13°32'41.70"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-09-22
nálezce: Anna Šlechtová; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6895743

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sušice, okraj louky na SZ orient. svahu Žižkova vrchu (618 m n. m.), ca 30 m pod kamenným kalichem
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'18.72"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-09-19
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236089

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Rok u Sušice, nezpevněná lesní cesta z osady Rok k silnici Záluží - Sušice
souřadnice: 49°13'22.68"N, 13°32'41.68"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-09-19
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11237643

6748a

lokality: Horažďovice, Hejná, SZ úpatí Pučanky
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'14.05"N, 13°40'4.11"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005
nálezce: Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570592

lokality: Pučánka u Hejné [Horažďovice]
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'4.78"N, 13°40'11.06"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1964
nálezce: coll.?
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570453

lokality: Horaž., Hejná
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'20.70"N, 13°40'26.51"E, ± 1000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1963
nálezc: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570692

lokality: Horažďovicko, Hejná, Stráňky
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'20.90"N, 13°40'28.05"E, ± 800m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1963
nálezc: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570684

lokality: Horažďovicko, Hejná, Z úpatí Pučanky, pastvina s vápencovým podkladem, u Hejně. Porůznu
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'4.72"N, 13°39'54.45"E, ± 200m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1962
nálezc: Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570696

lokality: Hejná, Pučanka
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'14.05"N, 13°40'4.11"E, ± 200m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954
nálezc: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570687

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Hejná u Horažďovic, ochranné pásmo PR Pučanka, na SSV orientované stráni při kraji lesa cca 250 m (vzdušnou čarou) ZJZ od kostela v obci; 19 ex.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'13.00"N, 13°40'18.00"E, ± 30m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-09-17
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmovy (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646962

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, hranice PR Pučánka, v okraji kulturní louky pod elektrickým vedením, tj. cca 350 m (vzdušnou čarou) Z od kostela v obci a 900 m S (vzdušnou čarou) od kóty Pučánka (616 m n. m.); 9 ex.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'15.00"N, 13°40'8.00"E, ± 30m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2014-10-03
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646963

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, PR Pučánka, S svah, při lesní cestě k vrcholu u bývalého lomu cca 100 m od okraje obce, tj. cca 350 m (vzdušnou čarou) Z od kostela v obci; 13 ex.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'14.00"N, 13°40'12.00"E, ± 30m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-09-22
nálezc: Jiří Brabec; Anna Šlechtová
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646961

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Herbarium V. Chán, Strakonice. 37b. Hejná: lesnatý vrch Pučánka, travnatý okraj lesa při S okraji, vápenec.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'13.00"N, 13°40'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1998-11-01
nálezc: B. Mandák
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647058

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, mez na JZ okraji obce ca 350 m Z od kostela
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'16.40"N, 13°40'11.30"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-09
nálezc: Jarmila Gabrielová; Jindřich Prach; Lukáš Krinke; Jiří Brabec; Václav Somol; Elena Plesková; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839155

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, na SV orient. stráni při kraji lesa nad obcí ca 250 m ZJZ od kostela
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'12.50"N, 13°40'17.90"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-09
nálezc: Jiří Brabec; Jindřich Prach; Elena Plesková; Zdeněk Ipser; Václav Somol; Jarmila Gabrielová; Lukáš Krinke
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839156

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, na SV orient. stráni při kraji lesa nad obcí ca 250 m ZJZ od kostela
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'12.50"N, 13°40'17.90"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-09-09
náleze: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293821

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, na SV orient. stráni při kraji lesa nad obcí ca 250 m ZJZ od kostela
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'12.50"N, 13°40'17.90"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-08-29
náleze: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982356

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, PR Pučánka, v lese při cestě z obce Hejná na vrchol Pučánky
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'13.80"N, 13°40'12.20"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Jiří Brabec; Anna Šlechtová
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896300

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, na SV orient. stráni při kraji lesa nad obcí ca 250 m ZJZ od kostela
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'12.50"N, 13°40'17.90"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Jiří Brabec; Anna Šlechtová
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896301

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, mez na JZ okraji obce ca 350 m Z od kostela
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'16.40"N, 13°40'11.30"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Anna Šlechtová; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896302

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Hejná u Horažďovic, na SV orient. stráni při kraji lesa nad obcí ca 250 m ZJZ od kostela
souřadnice: 49°17'12.50"N, 13°40'17.89"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-09-20
náleze: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236103

6748c

lokalita: Soběšice, vápencové skalky na SZ svahu lesnatého návrší (kóta 688) při V okraji obce, 655 m n. m. (R. Paulič)
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'31.90"N, 13°41'12.10"E, ± 20m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2005
náleze: Paulič
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570589

lokalita: Soběšice, pahorek na V okraji obce
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'31.90"N, 13°41'12.10"E, ± 50m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2005
náleze: Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570590

lokalita: SW Bohemia, district of Klatovy, Soběšice (37c Nezdické vápence): NW slopes of the calcareous hill (688 m), at the E margin of the village [SZ svahy vápenité vrchu, na okraji obce]
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'28.76"N, 13°41'16.12"E, ± 100m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1965
náleze: J. Moravec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570729

lokalita: Pošumaví, distr. Sušice, in declivibus versus sept. vergentibus collis orient. a pago Soběšice, ca 640-679 m, calc.
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.42"N, 13°41'3.42"E, ± 300m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1959
náleze: Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570549

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Soběšice, vápencové skalky na SZ svahu lesnatého návrší (kóta 688 m) při V okraji obce; roztroušeně
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'31.00"N, 13°41'7.00"E, ± 50m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2005-08-30
náleze: Radim Paulič
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon. in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646999

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Sušicko. Soběšice - SZ svahy lesnatého vápencového návrší při V okraji obce. Roztroušeně. 655 m n. m.
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'31.00"N, 13°41'7.00"E, ± 200m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2005-08-30
náleze: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647064

6760a

lokalita: Číchov (k. ú. Brtnický Číchov), PP Jalovec, spodní část sjezdovky Na Jalovci
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'29.00"N, 15°44'52.00"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570441

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Číchov u Brtnice, PP Jalovec, spodní část sjezdovky Na Jalovci; 9 ex.
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'29.00"N, 15°44'52.00"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-10-19
náleze: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647005

6760b

lokalita: Třebíč: vápenec v úd. Čichovského potoka
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'32.00"N, 15°46'14.15"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1932
náleze: Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570659

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Číchov, PP Na Skaličce, na Z svahu nad potokem cca 650 m S od železniční zastávky Číchov; 1 ex.
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'14.00"N, 15°45'58.00"E, ± 30m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-09-08
náleze: Hana Houzarová
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646984

6761d

lokalita: Valdíkuvský mlýn u Třebíče
nejbližší obec: Valdíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'11.28"N, 15°59'20.53"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1913
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570574

6762d

lokalita: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'29.86"N, 16°9'40.57"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864
náleze: Römer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570625

6765a

lokalita: Zinsendorf b. Brün, [Česká u Brna] Babilon
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'50.52"N, 16°33'54.92"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1919
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570672

6766a

lokalita: Babitz b. Adamsthal [Adamov]
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'3.37"N, 16°41'44.96"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: coll.?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Thenius ?
ID: 13570451

6766c

lokalita: Morava: Ochoz, údolí Říčky. Křovitý svah nad Lysou horou
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.49"N, 16°44'52.75"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1952
náleze: Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570472

lokalita: pod "Pekárnou" u Ochozu
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'34.21"N, 16°44'47.07"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1935
náleze: Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570466

lokalita: Ochoz: Hády
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'36.77"N, 16°44'24.42"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927
náleze: Švestka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FERBS 458 ut G. axillaris, spolu G. ciliata
ID: 13570667

lokalita: Moravia centr., Ochoz, in declivi vallis "Hády" adversus collem "Lysá hora", una cum G. ciliata, H. perforatum,.. 400 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'45.09"N, 16°44'3.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927
náleze: Švestka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570668

lokalita: Ochoz, in declivi vallis "Hády" adversus collem "Lysá hora" (s.str.)
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'37.43"N, 16°44'23.96"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927
náleze: Švestka
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reip. Bohem. Slovenicae no. 458
ID: 13570666

lokalita: bei der Říčka - Mühle nächst Ochos [Mlýn u Ochozu]
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'33.05"N, 16°43'55.50"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1880
náleze: Fiala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570487

6766d

lokalita: na Říčkách naproti Lysé hoře
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'51.20"N, 16°45'1.63"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927
náleze: Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570465

lokalita: údolí Říčky u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'51.20"N, 16°45'1.63"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1926
náleze: Veselý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570700

6847a

lokalita: Sušicko, Milčice
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'55.52"N, 13°32'41.17"E, ± 500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1967
náleze: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570681

lokalita: Sušicko, Milčice
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'54.51"N, 13°32'43.33"E, ± 600m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1967
náleze: Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570693

6847b

lokalita: SW Bohemia, district of Klatovy, limestone (?hill Vápenice?) N of Nezdice na Šumavě, "váp. S od Nezdic"
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'45.86"N, 13°36'19.78"E, ± 100m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1965
náleze: J. Moravec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570730

lokalita: Pošumaví, okr. Sušice, in pascuis in declivi versus orient. vergenti cotae 742 sept. a pago Nezdice, ca 650-700 m, calc
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'30.92"N, 13°36'22.64"E, ± 200m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1959
náleze: Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rare
ID: 13570548

6848c

lokalita: Jaroškov, bývalá pastvina nad severním okrajem lomu, ca 200 m (vzdušnou čarou) S kapličky v obci Jaroškov
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.50"N, 13°40'34.60"E, ± 20m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570417

lokalita: Jaroškov u Stach, S osady
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'38.23"N, 13°40'29.29"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005
náleze: Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570591

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Jaroškov, PP Jaroškov, bývalá pastvina nad S okrajem lomu cca 200 m (vzdušnou čarou) S kapličky v obci; 2 až 3 ex. (*G. amarella*) + 10 až 11 (*G. ×austroamarella*) + 43 ex. (*G. praecox* subsp. *bohemica*) + 3 ex. (*G. ×austroamarella* nebo *G. praecox* subsp. *bohemica*)
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.50"N, 13°40'36.00"E, ± 30m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-09-17
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646971

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Jaroškov, vjezd do lomu cca 150 m (vzdušnou čarou) SSV kapličky v obci Jaroškov; 10 ex.
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'44.30"N, 13°40'38.90"E, ± 30m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-09-20
náleze: Jiří Brabec; Hedvika Millionová
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646972

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Distr. Prachatice. Jaroškov u Stach - zarůstající meze nad horním okrajem vápencového lomu S od osady. 765 m n. m.
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.00"N, 13°40'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-09-07
náleze: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647063

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Jaroškov u Stach (okres Prachatice): okolí vápencového lomu u osady.
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.00"N, 13°40'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1996
náleze: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647059

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: 37e. Volyňské Předšumaví: Stachy, Jaroškov (490645/134034E): okraj lomu: bezlesá enkláva přiléhající k S okraji lomu se nachází cca 250m S od kapličky v obci Jaroškov, (nepravidelně obhospodařováno).
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.00"N, 13°40'34.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004
pramen: Brabec J. (2005): Současný stav rozšíření hořečku mnohotvarého českého (*Gentianella praecox* subsp. *bohemica*) v ČR. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 1-44.
projekt: FLDOK
ID: 8148292

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Jaroškov, bývalá pastvina nad severním okrajem lomu, ca 200 m S kapličky v obci Jaroškov
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.50"N, 13°40'34.60"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-21
nálezců: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser; Vladimír Hans
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839164

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Jaroškov, bývalá pastvina nad severním okrajem lomu, ca 200 m S kapličky v obci Jaroškov
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.50"N, 13°40'34.60"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09
nálezců: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293818

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Jaroškov, vjezd do lomu ca 150 m SSV kapličky v obci Jaroškov
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'44.30"N, 13°40'38.90"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-29
nálezců: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982468

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Jaroškov, bývalá pastvina nad severním okrajem lomu, ca 200 m S kapličky v obci Jaroškov
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.50"N, 13°40'34.60"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-29
nálezců: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982465

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Jaroškov, bývalá pastvina nad severním okrajem lomu, ca 200 m S kapličky v obci Jaroškov
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.50"N, 13°40'34.60"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-09-10
nálezců: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896388

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Jaroškov, vjezd do lomu ca 150 m SSV kapličky v obci Jaroškov
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'44.30"N, 13°40'38.90"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-09-10
nálezc: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896389

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Stachy, Jaroškov
nejbližší obec: Jaroškov, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.70"N, 13°40'35.98"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-09-08
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. : *Gentianella praecox* ssp. *bohemica*-monitoring 2005. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6618051

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Jaroškov, vjezd do lomu ca 150 m SSV kapličky v obci Jaroškov
souřadnice: 49°6'44.29"N, 13°40'38.89"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-10-07
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236079

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Jaroškov, bývalá pastvina nad severním okrajem lomu, ca 200 m S kapličky v obci Jaroškov
souřadnice: 49°6'45.51"N, 13°40'34.58"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-10-07
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236076

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Stachy, Jaroškov
souřadnice: 49°6'45.71"N, 13°40'35.98"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-09
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10239376

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Stachy, Jaroškov
souřadnice: 49°6'45.71"N, 13°40'35.98"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-29
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Gentianella amarella* subsp. *amarella* v některých místech hojně
ID: 10235691

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Stachy, Jaroškov
souřadnice: 49°6'45.71"N, 13°40'35.98"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-09-10
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Gentianella amarella* subsp, *amarella* v některých místech hojně
ID: 10235689

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Stachy, Jaroškov
souřadnice: 49°6'45.71"N, 13°40'35.98"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-09-25
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Gentianella amarella* subsp, *amarella* v některých místech hojně
ID: 10235687

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Stachy, Jaroškov
souřadnice: 49°6'45.71"N, 13°40'35.98"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-17
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Gentianella amarella* subsp, *amarella* v některých místech hojně
ID: 10235685

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Stachy, Jaroškov
souřadnice: 49°6'45.71"N, 13°40'35.98"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-09-20
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Gentianella amarella* subsp, *amarella* v některých místech hojně
ID: 10235683

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Stachy, Jaroškov
souřadnice: 49°6'45.71"N, 13°40'35.98"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-09-08
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Gentianella amarella* subsp, *amarella* v některých místech hojně
ID: 10235681

6848d

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Onšovice, PP Háje, V okraj zčásti zalesněného a zčásti holého vršku v polích cca 450 m (vzdušnou čarou) VJV kapličky v obci Onšovice (cca 10 m od okraje pole); 8 ex.
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'35.00"N, 13°46'55.00"E, ± 30m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-09-19
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646970

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: 37d. Čkyňské vápence: Onšovice (490635/134653E): PP Háje, vršky v polích: zčásti zalesněné a zčásti holé vršky se nacházejí v polích cca 300–450m VJV kapličky v obci Onšovice, JV a V orient.svahy střed části vršků jsou zarostlé křovinami
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'35.00"N, 13°46'53.00"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004
pramen: Brabec J. (2005): Současný stav rozšíření hořečku mnohotvarého českého (*Gentianella praecox* subsp. *bohemica*) v ČR. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 1-44.
projekt: FLDOK
poznámka: roste na Z okraj.vršků
ID: 8148231

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Onšovice, PP Háje, zčásti zalesněný vršek v polích ca 450 m VJV kapličky v obci
nejbližší obec: Onšovice u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'34.70"N, 13°46'55.10"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2010-09-28
nálezc: Jiří Brabec; Jana Zmeškalová
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982479

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Onšovice, PP Háje, zčásti zalesněný vršek v polích ca 450 m VJV kapličky v obci
nejbližší obec: Onšovice u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'34.70"N, 13°46'55.10"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-23
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2009.
projekt: NDOP
ID: 6896387

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: EVL Háje (projekt JCK)
souřadnice: 49°6'39.02"N, 13°46'47.47"E, ± 211m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Háje
projekt: NDOP
ID: 12021312

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Onšovice, PP Háje, zčásti zalesněný vršek v polích ca 450 m VJV kapličky v obci
souřadnice: 49°6'34.69"N, 13°46'55.12"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-09-19
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236080

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Onšovice 2
souřadnice: 49°6'35.46"N, 13°46'54.00"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2010-09-28
nálezc: Jiří Brabec; Jana Zmeškalová
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: významné druhy se přímo v místě populace hořečku
ID: 10234717

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Onšovice 2
souřadnice: 49°6'35.46"N, 13°46'54.00"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-23
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: významné druhy se přímo v místě populace hořečku
ID: 10234713

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Onšovice 2
souřadnice: 49°6'35.46"N, 13°46'54.00"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2008-09-25
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: významné druhy se přímo v místě populace hořečku
ID: 10234709

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Onšovice 2
souřadnice: 49°6'35.46"N, 13°46'54.00"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-09-16
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: významné druhy se přímo v místě populace hořečku
ID: 10234705

6948b

lokality: Sudslavice, přírodní rezervace „Opolenec“, louky Horní a Dolní Jitřnice ca 300 m (vzdušnou čarou) J JV Sudslavického mlýna, tj. ca 600 m (vzdušnou čarou) S kóty 738 m n. m.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'7.30"N, 13°47'48.60"E, ± 20m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570410

lokality: Sudslavice, přírodní rezervace „Opolenec“, horní tj. jižní okraj lesní loučky ca 450 JV Sudslavického mlýna a ca 500 m (vzdušnou čarou) SSV od kóty 738 m n. m.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'2.60"N, 13°47'53.70"E, ± 20m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570414

lokality: Sudslavice, přírodní rezervace „Opolenec“, trojúhelníková louka ve stráni ca 150 m (vzdušnou čarou) V Sudslavického mlýna, tzv. Vanického louka
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'49.40"E, ± 20m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570411

lokality: Sudslavice, přírodní rezervace „Opolenec“, rozcestí na vrcholu mezi kótami 677 m. n. m. a 691 m. n. m., ca 550 m (vzdušnou čarou) J JV Sudslavického mlýna, tj. ca 350 m SSV kóty 738 m n. m.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'58.30"N, 13°47'53.20"E, ± 20m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570415

lokality: Sudslavice, přírodní rezervace „Opolenec“, loučky těsně nad železniční tratí v úseku od přejezdu u Sudslavického mlýna směrem k Sudslavické sluji, plošina před orientační tabulí u přejezdu a pěšina od přejezdu k loukám
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'13.40"N, 13°47'47.90"E, ± 20m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011
náleze: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570412

lokalita: Sudslavice, přírodní rezervace „Opolenec“, malý lůmek v borovém lese ca 200 m (vzdušnou čarou) JV od Sudslavického mlýna
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'9.40"N, 13°47'46.80"E, ± 20m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009
nálezc: Brabec
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570413

lokalita: Sudslavice, Opolenec, "Vanického louka"
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'49.40"E, ± 200m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004
nálezc: Paulič; Půbal
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570594

lokalita: Opolenec, pastviny nad tratí
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'13.40"N, 13°47'47.90"E, ± 100m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1967
nálezc: Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570506

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec lesní louka při cestě k vrcholu cca 450 JV Sudslavického mlýna a cca 500 m (vzdušnou čarou) SSV od kóty 738 m n. m.; 2223 ex. (z toho 15 suchých)
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'3.00"N, 13°47'54.00"E, ± 30m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-09-07
nálezc: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646968

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, loučky těsně nad železniční tratí v úseku od přejezdu u Sudslavického mlýna směrem k Sudlavické sluji, plošina před orientační tabulí u přejezdu a pěšina od přejezdu k loukám; 54 ex.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'13.40"N, 13°47'47.90"E, ± 50m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-09-08
nálezc: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646966

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolec, louky Horní a Dolní Jitřnice cca 300 m (vzdušnou čarou) JVV Sudslavického mlýna, tj. cca 600 m (vzdušnou čarou) S kóty 738 m n. m.; celkem 4777 ex. (z toho 33 suchých) *G. amarella* + 3 ex. (*G. ×austroamarella*)
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'7.30"N, 13°47'48.60"E, ± 50m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-09-17
náleze: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646964

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia australis - 37. Šumavsko-novohradské podhůří d) Čkyňské vápence - Sudslavice (distr. Prachatice), PR Opolec, trojúhelníková západně orientovaná louka (tzv. Vanického louka) cca 150 m VJV od Sudslavického mlýna; cca 603 m n. m.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'50.00"E, ± 30m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-09-07
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647027

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia australis - 37. Šumavsko-novohradské podhůří d) Čkyňské vápence/e) Volyňské Předšumaví - Sudslavice (distr. Prachatice), přírodní rezervace „Opolec“, tzv. „Hrušičková louka“, tj. severně orientovaná louka ca 300-350 JVV Sudslavického mlýna a ca 500 m (vzdušnou čarou) S od kóty 738 m n. m.; cca 633 m n. m.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'4.60"N, 13°47'48.10"E, ± 30m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-10-02
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647047

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolec, rozcestí mezi kótami 677 a 691 m n. m., tj. cca 550 m (vzdušnou čarou) JVV Sudslavického mlýna, tj. cca 350 m SSV kóty 738 m n. m.; 37 ex. (*G. amarella*) + 3 ex. (*G. praecox* subsp. *bohémica*) + 3 ex. (*G. ×austroamarella*)
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'58.00"N, 13°47'53.00"E, ± 30m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-09-07
náleze: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Brejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646969

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia australis - 37. Šumavsko-novohradské podhůří d) Čkyňské vápence - Sudslavice (distr. Prachatice), PR Opolec, trojúhelníková západně orientovaná louka (tzv. Vanického louka) cca 150 m VJV od Sudslavického mlýna; cca 603 m n. m.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'50.00"E, ± 30m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-09-07
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647065

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, tzv. Vanického louka, tj. trojúhelníková louka ve stráni cca 150 m (vzdušnou čarou)
V Sudslavického mlýna; 941 ex. *G. amarella* + 392–803 ex. *G. praecox* subsp. *bohemica* + 197–608 ex. *G. austroamarella* (tj. 411
rostlin náleželo buď *G. praecox* subsp. *bohemica*, nebo *G. austroamarella*)
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'50.00"E, ± 50m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-09-08
nálezc: Jiří Brabec; Lukáš Krinke
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného
Sturmova (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště
AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646965

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, tzv. „Hruštičková louka“, tj. louka cca 300 JJV Sudslavického mlýna a cca 500 m (vzdušnou čarou) S
od kóty 738 m n. m. ; 626 ex. (*G. amarella*) + 1 ex. (*G. praecox* subsp. *bohemica*) + 4 ex. (*G. austroamarella*)
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'4.00"N, 13°47'48.00"E, ± 50m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-10-02
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného
Sturmova (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště
AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647011

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Bohemia australis - 37. Šumavsko-novohradské podhůří d) Čkyňské vápence/e) Volyňské Předšumaví - Sudslavice, přírodní
rezervace „Opolenec“, tzv. „Hruštičková louka“, tj. severně orientovaná louka ca 300-350 JJV Sudslavického mlýna a ca 500 m
(vzdušnou čarou) S od kóty 738 m n. m.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'4.60"N, 13°47'48.10"E, ± 30m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2015-09-20
nálezc: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647041

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, malý lůmek v borovém lese ca 200 m (vzdušnou čarou) JV od Sudslavického mlýna; 1 ex.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'9.40"N, 13°47'46.80"E, ± 30m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-10
nálezc: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného
Sturmova (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště
AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646967

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Distr. Prachatice. In prato sicco "Vanického louka" dicto in declivibus occident. Collis "Opolenec" (cota 648,8 m) ad pagum
Sudslavice prope opp. Vimperk, solo calcareo. 600 m s. m.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'50.00"E, ± 50m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-08-28
nálezc: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647057

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: jižní Čechy, okres Prachatice, Sudslavice: svahovitá louka (zv. "Vanického louka") na Z svahu Opolence (kóta 648,8 m) VJV od Sudslavic, vápenec, několik desítek ex.
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'50.00"E, ± 50m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004-08-25
nálezce: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647062

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: jižní Čechy, okres Prachatice, Sudslavice: svahovitá louka (zv. "Vanického louka") na Z svahu Opolence (kóta 648,8 m) VJV od Sudslavic
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'50.00"E, ± 50m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004-09-03
nálezce: R. Paulič; D. Půbal
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647061

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, tzv. Vanického louka ve stráni ca 150 m V Sudslavického mlýna
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'49.40"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2012-09-20
nálezce: Vladimír Hans; Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839160

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, louky Horní a Dolní Jitřnice
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'7.30"N, 13°47'48.60"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2012-09
nálezce: Vladimír Hans; Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839158

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, lesní loučka ca 450 JV Sudslavického mlýna
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'2.60"N, 13°47'53.70"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2012-10-04
nálezce: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839163

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, lesní loučka ca 450 JV Sudslavického mlýna
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'2.60"N, 13°47'53.70"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011-09
nálezc: Jana Zmeškalová; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293886

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, rozcestí na vrcholu mezi kótami 677 m. n. m. a 691 m. n. m.
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'58.30"N, 13°47'53.20"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011-09
nálezc: Anna Šlechtová; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293885

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, travnaté plochy nad železniční tratí u Sudslavického mlýna
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'13.40"N, 13°47'47.90"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011-09
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293887

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, louky Horní a Dolní Jitřnice
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'7.30"N, 13°47'48.60"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011-09
nálezc: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293888

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, louky Horní a Dolní Jitřnice
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'7.30"N, 13°47'48.60"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2010-08-30
nálezc: Jiří Brabec; Zdeněk Ipser
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981587

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sudslavice, PR Opolenec, travnaté plochy nad železniční tratí u Sudslavického mlýna
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'13.40"N, 13°47'47.90"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2010-08-30
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981588

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sudslavice, PR Opolenec, lesní loučka ca 450 JV Sudslavického mlýna
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'2.60"N, 13°47'53.70"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2010-08-30
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981589

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sudslavice, PR Opolenec, tzv. Vanického louka ve stráni ca 150 m V Sudslavického mlýna
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'49.40"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2010-09-29
nálezc: Jana Zmeškalová; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří. Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*). 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981593

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sudslavice, PR Opolenec, lesní loučka ca 450 JV Sudslavického mlýna
souřadnice: 49°5'2.60"N, 13°47'53.72"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-10-22
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236081

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Sudslavice, PR Opolenec, travnaté plochy nad železniční tratí u Sudslavického mlýna
souřadnice: 49°5'13.39"N, 13°47'47.89"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-09-22
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236083

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, tzv. Vanického louka ve stráni ca 150 m V Sudslavického mlýna
souřadnice: 49°5'12.00"N, 13°47'49.39"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-09-20
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236084

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, louky Horní a Dolní Jitřnice
souřadnice: 49°5'7.31"N, 13°47'48.59"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-09-22
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
ID: 11236088

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Sudslavice, PR Opolenec, rozcestí na vrcholu mezi kótami 677 m. n. m. a 691 m. n. m.
souřadnice: 49°4'58.29"N, 13°47'53.19"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-09-22
nálezc: Zdeněk Ipser; Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2013): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*)
projekt: NDOP
poznámka: Na lokalitě se nacházelo 10 jedinců jednoznačně patřících k *G. amarella* a dále dva ex. s většími květy, v jednom případě šlo jistě o *G. praecox* subsp. *bohemia*, ve druhém s velkou provaděpodobností o *G. × austroamarella*.
ID: 11237653

6962c

lokalita: Slatina
nejbližší obec: Slatina, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'9.97"N, 16°1'11.53"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezc: Siegmund
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570650

7067d

lokalita: 1 km J Čejče, 220 m
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'22.26"N, 16°57'22.15"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968
nálezc: Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570701

lokalita: Čejč, step. str.
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.45"N, 16°58'59.18"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1918
nálezc: Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570652

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Čejč, stráně ca 3 km JJZ města, Z železniční tratě.
souřadnice: 48°55'20.00"N, 16°57'40.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1736755

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Čejč, stráně ca 3 km JJZ města, Z železniční tratě.
souřadnice: 48°55'20.00"N, 16°57'40.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1736697

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokalita: Čejč, stráně ca 3 km JJZ města, Z železniční tratě.
souřadnice: 48°55'20.00"N, 16°57'40.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1736640

7071d

lokalita: Horní Němčí, PR Drahy, okraj pasené a dosékané části rezervace několik let po obnovení managementu ca 1,75 km JV od kostela v obci (K. Fajmon, J. W. Jongepier, I. Jongepierová, P. Batoušek & V. Ondrová in Hadinec & Lustyk 2009)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'14.00"N, 17°38'24.00"E, ± 20m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009
náleze: Fajmon
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570476

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Horní Němčí, PR Drahy, travnaté části rezervace; 4 ex.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'11.50"N, 17°38'34.00"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2015-10-07
náleze: Jiří Brabec; Ivana Jongepierová; Vlasta Ondrová
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného *Sturmova* (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13646998

7162d

lokalita: Muehlfrau [? Dyje]
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'50.56"N, 16°6'56.36"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
nálezcce: Siegmund
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570651

7171a

lokalita: Javorník nad Veličkou, suchá mez na jižním břehu občas používané polní cesty nad pastvinou ca 1,14 km J od kostela v obci (K. Fajmon, J. W. Jongepier, I. Jongepierová, P. Batoušek & V. Ondrová in Hadinec & Lustyk 2009)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'1.00"N, 17°32'8.00"E, ± 20m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008
nálezcce: Fajmon
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hraničí s 7171c
ID: 13570477

lokalita: Velká n. Vel. louky Příčiny
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'19.19"N, 17°32'34.36"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1934
nálezcce: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na mapě nalezena jen lok. Příčné
ID: 13570604

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Javorník nad Veličkou, polní cesta a přilehlé meze nad pastvinou cca 1,15 km J od kostela v obci; 152 ex.
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'8.00"N, 17°31'57.00"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2017-10-18
nálezcce: Jiří Brabec; Libor Ambrozek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647002

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní: 7171a, Javorník nad Veličkou (distr. Hodonín): 1,14km J od kostela, suchá mez na J břehu občas používané polní cesty nad současnou dobytčí pastvinou, (3.rostl.14.9. 2003 not.W.Jongepier et Jongepierov (tamtéž a zejména na zarostlé staré polní cestě procházející přilehlou zarostlou suchou mezí asi 20.rostl. not.Jongepierová et Fajmon)(v léte 2009 byla pastvina pokosená, na podzim zde a dalších 300m odtud objevená část populace ca 370 jedin
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'1.00"N, 17°32'8.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201335

původní jméno: *Gentianella amarella*
lokality: H-E 1h. Hodonín: Javorník: obec (7171a 1939h)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'48.00"N, 17°32'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: rok 1978
ID: 9697886

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Javorník nad Veličkou (distr. Hodonín)|438
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'1.00"N, 17°32'8.00"E, ± 1m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-10-20
nálezc: K. Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: Hadinec J., Lustyk P. Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII. Zprávy České Botanické Společnosti, Praha 44: 185319.. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7092449

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokality: Javorník nad Veličkou (distr. Hodonín)|438
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'1.00"N, 17°32'8.00"E, ± 1m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-14
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Hadinec J., Lustyk P. Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII. Zprávy České Botanické Společnosti, Praha 44: 185319.. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7092206

7171b

lokality: Nová Lhota, okolí staré úvozové cesty v bývalé pastvině nedávno osázené bukem ca 1,14 km JJV od kostela v obci (K. Fajmon, J. W. Jongepier, I. Jongepierová, P. Batoušek & V. Ondrová in Hadinec & Lustyk 2009)
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'26.20"N, 17°35'58.30"E, ± 20m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008
nálezc: Fajmon
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570479

lokality: Nová Lhota, stará polní cesta zarůstající suchým trávníkem a přilehlý komplex nesečeného suchého trávníku v okolí křižovatky polních cest asi 1,17 km JV od kostela v obci (K. Fajmon, J. W. Jongepier, I. Jongepierová, P. Batoušek & V. Ondrová in Hadinec & Lustyk 2009)
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'33.00"N, 17°36'15.00"E, ± 20m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008
nálezc: Fajmon
pramen: Brabec J. (2013): Projekt č. 111322, Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného (*Gentianella obtusifolia*) - Ms. [ČSOP 13/18 Silvatica, zpráva o výsledcích projektu; depon. u autora]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13570478

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Nová Lhota, okolí staré úvozové cesty v bývalé pastvině nedávno osázené bukem cca 1,14 km J JV od kostela v obci; 3 ex.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'26.20"N, 17°35'58.30"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2017-10-18
nálezc: Jiří Brabec; Libor Ambrozek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647004

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Nová Lhota u Velké nad Veličkou, staré polní cesty a trávníky v okolí křižovatky polních cest asi 1,17 km JV od kostela v obci; 514 ex.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'33.00"N, 17°36'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2017-10-18
nálezc: Jiří Brabec; Libor Ambrozek
pramen: Brabec J. (2017): Monitoring populací a stavu lokalit hořečku nahořklého (*Gentianella amarella*) a hořečku drsného Sturmová (*Gentianella obtusifolia* subsp. *Sturmiana*) (sezóna 2017). – 244 p. [Zprávy a materiály 2017; depon in: ústřední pracoviště AOPK ČR, Praha a 13/18 ZO ČSOP Silvatica, Břejl.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647003

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní: 7171b, Nová Lhota (distr.Hodonín): 1,14km J JV od kostela, suchá rozvolněná vegetace v okolí staré úvozové cesty v býv.pastvině nedávno osázené bukem, (3rosl.23.9.2007 not. Batoušek)(asi 80.rosl.28.9. 2008 not. Batoušek et Ondrová)(asi 150.rosl.28.9.2009 not Fajmon et E.Hettenbergerová).
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'26.00"N, 17°35'58.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201337

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní: 7171b, Nová Lhota (distr.Hodonín): 1,17km JV od kostela, jen pěšími používaná zarůs úvozová cesta a přilehlý komplex nesečených suchých mezí v okolí křižovatky poln.cest (zejména na dávno zarostl.polních cestách a jejich nejbliž.okolí),(473kvet.plod rostlin,30.9.2005leg.Fajmon,BRNU, rev.Kirschner)(30.rosl.16.9.2007 not.Fajmon)(přes 400.kvet.rosl.28.9.2008 not.Batoušek et Ondrová)(asi 300.kvet.rosl.28.9.2009 not.Fajmon et Ondrová).
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'33.00"N, 17°36'15.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201336

původní jméno: *Gentianella amarella* subsp. *amarella*
lokalita: Nová Lhota (distr. Hodonín) | 687
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'33.00"N, 17°36'15.00"E, ± 1m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-09-28
nálezc: V. Ondrová; P. Batoušek
pramen: Hadinec J., Lustyk P. Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII. Zprávy České Botanické Společnosti, Praha 44: 185319.. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7092450

7172a

lokalita: Uh. Brod: Květná, Svinárské úd.
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'52.27"N, 17°42'36.64"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1928
nálezcce: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13570606