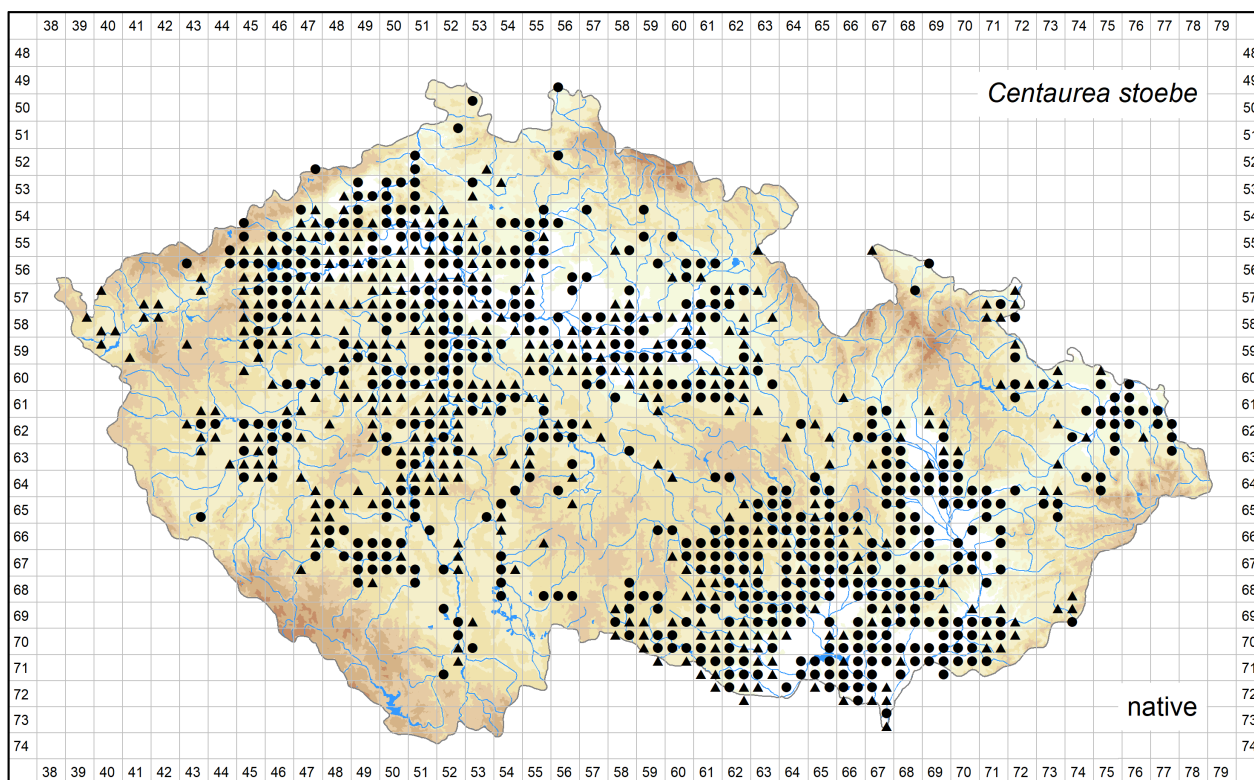


Distribution of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Koutecký, Patrik Mráz

Map produced on: 12-06-2018



Database records used for producing the distribution map of *Centaurea stoebe* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

NDOP: Species Occurrence Database of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

Slavíkovy formuláře: Recording Cards of Bohumil Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Vysočina: Floristic Database of the Vysočina Region (managed by Libor Ekrť)

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

4956c

původní jméno: *Centaurea*

lokalita: Boleslav (okres Liberec): při trati mezi železničním mostem a kótou 221

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 51°0'2.00"N, 15°2'14.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1958-07-25

nálezce: Vladimír Jehlík

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340667

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*

lokalita: Okres Frýdlant: Boleslav, při dráze mezi žel. mostem a kótou 221; ca 220 m

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 51°0'13.32"N, 15°2'20.44"E, ± 300m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 1958-07-25

nálezce: Jehlík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567786

5053a

původní jméno: *Centaurea paniculata*

lokalita: Georgswalde

nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín

souřadnice: 50°59'43.00"N, 14°34'9.00"E, ± 2000m

fytochorion: 48a. Žitavská kotlina

nálezce: J. C. Neumann

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340711

5152b

lokalita: Bohemia septentrionalis: in colle Böhmerberg prope vicum Dolní Chříbská, solo basaltico
nejbližší obec: Chříbská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'54.50"N, 14°26'51.14"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1968-08-12
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567851

5247d

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Moldava: ve štěrku u silničky 1,1 km SSV od vrchu Kamenná (k. 842,4)
nejbližší obec: Moldava, okres Teplice
souřadnice: 50°42'23.00"N, 13°36'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005-09-20
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552542

5251a

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Tetschen [Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'51.60"N, 14°12'46.80"E
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1852-07
náleze: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567771

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Tetschen [Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'51.60"N, 14°12'46.80"E
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1851-07
náleze: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567850

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 30. Děčín-Přípeř: L břeh Labe mezi silničním a železničním mostem
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969627

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Děčín-Rozbělesy: přístav
souřadnice: 50°45'40.00"N, 14°12'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 123 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-25
náleze: J. Dostálek
pramen: Jehlík V. et Dostálek J. (2011): Zur Vergesellschaftung und Naturalisation von fünf selteneren eingebürgerten Ruderalarten in Böhmen. - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 33: 65-69.
projekt: ČNFD
ID: 1262786

5251c

lokalita: Jungferenstein [též Jungenfernsprung = Metschen, vrch a skála na pravém břehu Labe SZ od Hoštic nad Labem]
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°43'24.10"N, 14°11'30.59"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1953-07-07
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567735

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: u0117cs_024104_743_T4.1
nejbližší obec: Přední Lhota u Těchlovic, okres Děčín
souřadnice: 50°42'40.75"N, 14°11'55.50"E, ± 84m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047065

5253d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 260. Svojkov: malé návrší v polích cca 0,6 km JZ od obce
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'1.00"N, 14°35'33.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441312

5256a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Liberec: 1 ex. v kolejišti na hlavním nádraží
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'41.00"N, 15°2'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1963-08-09
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340739

5348d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /10/ Duchcov: železniční stanice-zastávka, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°37'2.91"N, 13°45'17.69"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950375

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /11/ Železniční zastávka Oldřichov u Duchcova
nejbližší obec: Oldřichov u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°38'23.15"N, 13°45'50.17"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 33: 6-8.
projekt: FLDOK
poznámka: kamenný taras viaduktu
ID: 8968864

5349a

původní jméno: *Centaurea paniculata* var. *microcephala*
lokalita: Sandberg bei Teplitz [Teplice, Písečný vrch]
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°40'19.60"N, 13°51'56.59"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: Johann Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567566

5349c

původní jméno: *Centaurea stoebe* susp. *rhenana*
lokalita: Teplicko, Skalnaté kraje doubravy na Knížecím vrchu blíže levého břehu Bělé u Sezemic, čedič, jihových, 180 m, porůznu
nejbližší obec: Rtyně nad Bílinou, okres Teplice
souřadnice: 50°36'36.00"N, 13°53'52.80"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1949-08-06
náleze: Maťátko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567783

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Keřnatá stráž pod jižním úpatím Doubravky u Teplíc, znělec, jižní expozice, často
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'8.16"N, 13°51'39.71"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1947-08-15
náleze: Maťátko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567782

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Lysec (Teplice), hřeben nad obcí, cca 840 m VJV od železniční stanice Lbín

souřadnice: 50°36'7.90"N, 13°52'12.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 267 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2009-07-12

nálezce: M. Mazák

pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2905543

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Nechvalice u Bystřan

souřadnice: 50°37'1.16"N, 13°53'1.99"E, ± 192m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2011-09-09

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 10449695

5349d

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Bohemia boreal.: distr. Teplice: in substepposis graminoso - fruticosis in cacumine montis Ráč supra pag. Habří ad opp.

Trmice, solo basaltico

nejbližší obec: Řehlovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°37'13.15"N, 13°55'52.64"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1972-08-18

nálezce: Josef Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567591

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Habří nahe Ústí a.d. Labe, Berg Rač bei Habří

souřadnice: 50°37'7.00"N, 13°55'43.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1975-09-10

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1849134

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Habří (okres Ústí nad Labem), SPR Rač

souřadnice: 50°37'8.00"N, 13°55'49.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1967

nálezce: J. Kuncová

pramen: Kuncová J. (1975): Státní přírodní rezervace Rač - botanický inventarizační průzkum. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 15: 129-140.

projekt: ČNFD

ID: 1802416

5350a

původní jméno: *Centaurea scabiosa*
lokalita: Ústí nad Labem: vlakové nádraží Ústí nad Labem západ, mezi kolejemi
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'29.00"N, 14°1'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-10-06
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552606

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Sattelberg bei Aussig [= Ústí nad Labem - Střekov, vrch Sedlo (284)]
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'8.21"N, 14°3'37.23"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1894-07-12
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580108

5350b

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Umgebung von Grosspriesen: Ziegenberg [= Velké Březno, Kozí vrch]
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'31.91"N, 14°8'11.21"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1911-07-15
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580107

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 176. Povrly: Kozí hora
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974295

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 124. Povrly: Kozí vrch, zalesněné i skalnaté svahy
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'33.00"N, 14°8'16.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1988-05-29
náleze: Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432903

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mojžíř, 200 m JJZ od vrcholu Kozí vrch.
souřadnice: 50°40'27.00"N, 14°8'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-08-10
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. et Kroufek R. (2005): Nové nálezy záraz na Ústecku. - Severočes. Přír., Litoměřice, 36-37: 47-52.
projekt: ČNFD
ID: 1206179

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mojžíř, 200 m JJZ od vrcholu Kozí vrch, okraj skalní terasy.
souřadnice: 50°40'27.00"N, 14°8'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-08-10
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. et Kroufek R. (2005): Nové nálezy záraz na Ústecku. - Severočes. Přír., Litoměřice, 36-37: 47-52.
projekt: ČNFD
ID: 1206211

5350c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 4. Ústí nad Labem-Brná (distr. Ústí nad Labem): N of the village, rock edges and stony slope
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'6.00"N, 14°4'16.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-04-30
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–83
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341603

původní jméno: *Centaurea paniculata* var. *rhenana*
lokalita: Schreckenstein a/E [Střekov]
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'22.13"N, 14°3'1.69"E
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1883-07
náleze: Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567557

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /290/ Labské středohoří (4b/5350c): Ústí nad Labem: Čajkovského ulice 0,6-0,9km SSZ od Masarykových zdamadel, na příkrém krátkém svahu mezi opěrnou zdí nad hl.železnič. tratí Ústí-Praha a silnicí, na 6. mikrolok.v úzkém pruhu rozvolněné ruderal.vegetace vdélce cca 300m. (stovky rostl.z toho desítky fertíl 31.8.2011 not.Nepraš et N.Krejčová, leg.Nepraš LIT,PRC, det.M.Marek, 21.9.2011 leg.Nepraš LIT,PRC). (i sním.z VSV expoz.21.9.2011 Nepraš).
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'35.00"N, 14°2'38.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344690

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Abhang Slunečná oberhalb Brná a.d. Labe (Basalt).
souřadnice: 50°37'60.00"N, 14°4'10.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-05-11
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863103

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Felsen zwischen Dolní Zálezly und Moravany (Basalt).
souřadnice: 50°36'0.00"N, 14°1'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-05-12
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863284

5351a

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Rongstock bei Grosspriesen am Elbdamme
nejbližší obec: Roztoky, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'11.82"N, 14°10'51.62"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1890-08
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580109

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Pradelberg bei Roztoky nahe Děčín
souřadnice: 50°41'27.00"N, 14°10'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-05-28
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1696932

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Roztoky nad Labem
souřadnice: 50°41'4.04"N, 14°10'24.64"E, ± 37m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S2A
ID: 11026513

5351c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kelchberg [Kalich] bei Tribsch [Třebušín]
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'19.08"N, 14°12'24.01"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1938-08-07
náleze: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567817

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: České středohoří (V část), Kalich, skála na J straně
souřadnice: 50°36'14.00"N, 14°12'24.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-14
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2331156

5353a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Kahlenberg [Holý vrch] bei Böhm. Leipa [Česká Lípa]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'51.60"N, 14°30'57.60"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919-08-08
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567767

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Kahlen Berg b. Leipa [Holý vrch, Česká Lípa]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'51.53"N, 14°30'59.94"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1892-06
náleze: Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567831

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 156. Česká Lípa: vlakové nádraží, v kolejišti na odstavných kolejích
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'30.00"N, 14°31'57.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438859

5353c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Jestřebí; Jestřebí: zříceniny stejnojmenného hradu na pískovcové skále při SZ okraji obce,
souřadnice: 50°36'43.23"N, 14°34'50.51"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-08-02
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12011239

5354a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 0349_033106
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'42.75"N, 14°42'58.83"E, ± 91m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Mapování biotopů - NATURA 2000: L0108 - Nový Bor - Mimoň. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: V databázi NDOP dále uvedena poznámka: v mezi poblíž železniční trati
ID: 6276665

5445c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Hora Sv. Šebestiána: lem lesní štěrkové cesty cca 0,5 km SSV od Skelného vrchu (k. 877,6)
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'48.00"N, 13°12'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-09-22
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552535

5447a

lokality: Černice: travnatá lada na JV okraji obce
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'53.00"N, 13°31'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-29
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340697

lokality: Černice (okr. Most): travnatá lada na JV okraji obce
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'53.00"N, 13°31'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-29
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552541

5447b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 2. Podkrušnohorská pánev: Litvínov: železniční stanice Litvínov (u autobus.nádraží), ruderalní vegetace.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'31.00"N, 13°36'33.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2007-10-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
poznámka: hojn.
ID: 8108122

5447c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /4/ Třebušice (Most): železniční stanice-zastávka, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Most-Třebušice, okres Most
souřadnice: 50°31'25.00"N, 13°34'45.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950368

5447d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /5/ Most: železniční stanice-zastávka, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'40.00"N, 13°39'35.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950369

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Celkový seznam druhů zjištěných na nádraží Most
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'42.00"N, 13°39'27.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Pyšek A. & Hejny S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128429

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Široký vrch (221) - nezalesněná část JZ svahu nad silničkou vedoucí z Úpadní ulice
nejbližší obec: Most II, okres Most
souřadnice: 50°30'51.93"N, 13°37'23.50"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7286896

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hněvín; Most: kopec Hněvín se zříceninou stejnojmenného hradu při SZ okraji města,
souřadnice: 50°31'14.41"N, 13°37'59.90"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-05-25
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012027

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Most II - vrch Ressler
souřadnice: 50°30'24.49"N, 13°37'2.71"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1982
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90
projekt: NDOP
ID: 10310480

5448b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Kostrlík: jde o obtížně přístupný čedičový kopec, cca 200m Z od železničního nádraží v městě Bílina okr.Teplice.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°33'16.00"N, 13°46'15.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2004
pramen: Jaroš P. (2005): Květena vrchu Kostrlík v městě Bílina. - Severočes. Přír. 36-37: 127-129.
projekt: FLDOK
ID: 8136194

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /9/ Chotějovice: železniční stanice-zastávka, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Chotějovice, okres Teplice
souřadnice: 50°34'44.00"N, 13°47'47.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950374

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /8/ Bílina: železniční stanice-zastávka, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°33'16.00"N, 13°46'17.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950373

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /7/ Železniční zastávka Bilina Kyselka
nejbližší obec: Bilina Kyselka
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 8968854

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Štrbice
souřadnice: 50°34'3.13"N, 13°49'52.15"E, ± 159m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-06-28
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 10753167

5448c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Most-Rudolice: 1,2 km VSV od návsi, horní část j. svahu Keřového vrchu
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'48.00"N, 13°40'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1992-10-20
nálezcce: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341112

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch. Thell. ssp. *rhenana* Gugl.

lokalita: Braňany: horní okraj J svahu nad Z částí skály vrchu Kaňkov (436), od S chráněno lesem, v sousedství seselu fenyklového a třezalky tečkované

nejbližší obec: Braňany, okres Most

souřadnice: 50°32'17.00"N, 13°43'25.00"E, ± 50m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1982-07-22

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340963

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: Želenice: 1,2 km S/SSZ od středu obce, vrch Kaňkov (436) hrana J svahu nad Z okrajem skály, u okraje lesa

nejbližší obec: Želenice, okres Most

souřadnice: 50°32'17.00"N, 13°43'21.00"E, ± 30m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1982-07-22

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341236

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: Most-Rudolice: 1,2 km VSV od návsi, horní část j. svahu Keřového vrchu

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°30'48.00"N, 13°40'51.00"E, ± 100m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1992-10-20

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13552527

5448d

lokalita: Průzkum Radovesické výsypky: Kučlín, JZ svah Výrovky, křovinatá stráž

nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice

souřadnice: 50°32'48.00"N, 13°49'46.00"E, ± 100m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1965-08-20

nálezce: Josef Lorber

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340701

5449a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják subsp. *rhenana*

lokalita: vrch Chotyně, jižně od Rtyně nad Bílinou, tefritické skály na jižním svahu

nejbližší obec: Rtyně nad Bílinou, okres Teplice

souřadnice: 50°35'48.00"N, 13°54'47.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1986-07-03

nálezce: Lenka Krobová

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341159

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia boreal.: distr. Teplice: in substepposis graminosis in colle Chotínský vrch supra pag. Rtyně, solo basaltico
nejbližší obec: Rtyně nad Bílinou, okres Teplice
souřadnice: 50°35'49.52"N, 13°54'45.76"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-08-17
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567692

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Hradištský vrch u Bžan
souřadnice: 50°35'24.00"N, 13°52'11.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1951): Xerothermní travinná společenstva v Českém středohoří. (Fytocenologická studie). - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 25: 1-47.
projekt: ČNFD
ID: 2332364

5449c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) I. ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Klomka a okolí [vrch Chlomek (483) JJZ od Kostomlat pod Milešovkou]
nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'41.00"N, 13°51'28.00"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-09-01
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340901

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Berg Štěpánovský bei Štěpánov bei Bílina (Nephelinit).
souřadnice: 50°32'5.00"N, 13°52'20.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-06-21
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863830

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Štěpánská hora
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'4.24"N, 13°52'15.93"E, ± 307m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1992
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský R. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Štěpánovská hora. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6681749

5449d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Sutom (Lovosice), Holý vrch, SW Hang, stellenweise mit Steinchen bedeckt
souřadnice: 50°30'10.00"N, 13°58'40.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
nálezcce: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
ID: 1898729

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: České středohoří, JV svahy Boreče u Újezdu na okraji znělcového lomu
souřadnice: 50°30'47.00"N, 13°59'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
nálezcce: J. Klika
pramen: Klika J. (1951): Xerothermní travinná společenstva v Českém středohoří. (Fytcenologická studie). - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 25: 1-47.
projekt: ČNFD
ID: 2411431

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Čes. středohoří: kopec v poli, J od silnice z Vlastislavi do Milešova
souřadnice: 50°30'30.00"N, 13°57'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
nálezcce: M. Čapková
pramen: Čapková M. (1999): Příspěvek k prostorovému rozložení teplomilných trávníků Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2456217

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Boreč u Lovosic, Z – SZ svah
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°59'13.98"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012
nálezcce: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2012): NPP Boreč
projekt: NDOP
poznámka: Volné nezarostlé sutě na Z – SZ svahu a řídké převážně březové porosty na jejich okraji, na Z svahu přibližně končí opuštěným lůmkem s *Pulsatilla patens*
ID: 11236117

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Holý vrch u Sutomi
souřadnice: 50°30'8.45"N, 13°58'42.08"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-06-14
nálezcce: Roman Hamerský
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11164087

5450a

lokalita: Libochovany: pahorek v sedle mezi Deblíkem a Trabicí, J svah
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'48.00"N, 14°3'32.00"E, ± 50m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1980-08-01
nálezcce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340741

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia boreal.: distr. Litoměřice: in decliv. substepposa sub summo collis Trabice supra pag. Sebuzzín, solo basaltico
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.70"N, 14°4'16.03"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-08-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567589

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia boreal.: distr. Litoměřice: in decliv. substepposa sub summo collis Trabice supra pag. Seburín, solo basaltico
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.70"N, 14°4'16.18"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-08-16
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567693

5450b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Malé Hradiště [Kamýk, 455; J od vrcholu Hradiště, 545]
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'52.00"N, 14°7'0.00"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-07-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341024

lokalita: Bohemia. montes Čes. Středohoří, distr. Litoměřice: decl. merid. collis Hradiště supra pag. Hliná 540 m, solo basaltico
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'12.12"N, 14°6'45.65"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1950-06-08
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580111

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Sebuzzín (okr.Ústí n.L.): J exponovaný svah mezi kótami 327 a 503 V od obce, travnatá stráň.
nejbližší obec: Sebuzzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'43.00"N, 14°5'9.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967-06-04
pramen: Kubát K. (1969): Chrobák vrubounovitý, *Sisyphus schaefferi* L. v Českém středohoří. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice, přír. vědy 5: 31-33.
projekt: FLDOK
ID: 7949435

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Berg Holý vrch, ragende Felsen am Südrand, 0,7 km NO vom Dorf Hlinná.

souřadnice: 50°34'42.19"N, 14°6'36.98"E, ± 100m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1973-08-24

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1975): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 1. Die Pflanzengesellschaften. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 1-57.

projekt: ČNFD

ID: 1857601

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Bílé stráně u Pokratic, dolní části svahu v S polovině chráněného území

souřadnice: 50°33'35.00"N, 14°7'60.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1969-06-24

nálezce: J. Kuncová

pramen: Kuncová J., Petříček V. et Studnička M. (1980): Botanika. - In: Petříček V. [red.], Přírodovědecký inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Bílé stráně.

projekt: ČNFD

ID: 1941256

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Bílé stráně u Pokratic, horní polovina svahu

souřadnice: 50°33'25.00"N, 14°7'51.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1969-06-24

nálezce: J. Kuncová

pramen: Kuncová J., Petříček V. et Studnička M. (1980): Botanika. - In: Petříček V. [red.], Přírodovědecký inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Bílé stráně.

projekt: ČNFD

ID: 1941306

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: České středohoří: Kamýk (=Malé Hradisko)

souřadnice: 50°33'27.00"N, 14°4'57.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1968-09-15

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1978): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 2. Synökologie, Sukzession und syntaxonomische Ergänzungen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 235-303.

projekt: ČNFD

ID: 1695387

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: České středohoří: Křížová hora

souřadnice: 50°34'14.00"N, 14°9'33.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1968-09-13

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1978): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 2. Synökologie, Sukzession und syntaxonomische Ergänzungen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 235-303.

projekt: ČNFD

ID: 1695605

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Berg Hradiště bei Litoměřice (Basalt).
souřadnice: 50°34'10.00"N, 14°6'45.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1963-07-11
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863706

5450c

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.Thell. ssp. *maculosa* (Lam.) Sch. Thell.
lokalita: Ústí nad Labem: skalnatá stráž nad Labem, u Tříkřížové hory [Velké Žernoseky, Kalvárie]
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'48.00"N, 14°2'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-07-07
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě uvedena ještě druhá lokalita, asi 300 m daleko: Velká Vendula u Velkých Žernosek
ID: 13340740

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Gr. Czernosek [Velké Žernoseky] - 3 Kreuzberg [Kalvárie]
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'48.00"N, 14°2'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-08-08
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341089

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 5. Velké Žernoseky (distr. Litoměřice): rocks "Kalvárie" ca 1.3 km NW of the church
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'48.00"N, 14°3'0.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-01
náleze: Táňa Štechová
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–84
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341604

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 6. Velké Žernoseky (distr. Litoměřice): ca 1 km NW of the church, rocks SW of the summit of Velká Vendula hill
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.00"N, 14°3'15.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-01
náleze: Táňa Štechová
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–85
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341605

lokality: Bohemia septentrionalis: In colle Lovoš prope oppidum Lovosice
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'31.94"N, 14°1'15.74"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1958-08-05
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567784

lokality: Dreikreuzberg [Kalvárie, Velké Žernoseky], verstreut
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.42"N, 14°2'53.92"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1952-07-06
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567605

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Na vrchu Ovčíně u Lovosic
nejbližší obec: Vchynice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'19.01"N, 14°0'19.01"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1909-07-04
náleze: Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567806

5450d

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokality: Leitmeritz [Litoměřice]: Elbeuferschotter
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.00"N, 14°8'7.00"E, ± 2000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1936-07-03
náleze: Franz Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340743

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 7. Žalhostice (distr. Litoměřice): ca 0.6 km NNW of the railway station, stepic grassland by the summit of Radobýl hill
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'48.00"N, 14°5'37.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-01
náleze: Táňa Štechová
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–86
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341606

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Radobýl (399 m.n.m.), S od Žalmostic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.00"N, 14°5'35.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1999-07-16
náleze: Filipová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552499

původní jméno: *Centaurea maculosa* subsp. *rhenana*
lokalita: Leitmeritz: Radobil [Litoměřice, Radobýl]
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.37"N, 14°5'35.84"E
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-07-10
náleze: Jakob von Doudlebsky Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567587

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Regulovaný břeh Ohře v Terezíně
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'39.60"N, 14°9'2.02"E
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1922-08-18
náleze: Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567794

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Festucetum vallesiacaе am Radobil bei Leitmeritz
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.36"N, 14°5'35.83"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1938-09-02
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580151

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Radobýl, u kříže, u Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.25"N, 14°5'35.59"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934-07-16
náleze: Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580044

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Severní Čechy: Radobýl u Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'47.37"N, 14°5'35.34"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934-07-16
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580124

5451a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Böhmen: Leitmeritz [Litoměřice]: Dürre Hügel gegen Ploschkovitz [Ploskovice] zu Kalkmergel
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'43.49"N, 14°12'27.65"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1879-07-28
náleze: Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567910

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Berg Trojhora, Felsen am Berggipfel, 1 km vom Dorf Chudoslavice
souřadnice: 50°35'30.00"N, 14°11'25.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-13
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1975): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 1. Die Pflanzengesellschaften. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 1-57.
projekt: ČNFD
ID: 1857158

5451b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: III.5. Lesní rokle 1-2 km Z Tetčíněvse
nejbližší obec: Tetčíněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'45.10"N, 14°19'31.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320-360 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963739

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizace SPR Sedlo.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6683938

5451c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Křešice u Litoměřic
souřadnice: 50°31'35.56"N, 14°12'25.12"E, ± 60m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10479945

5451d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: III.24. Rokle JV obce Malešov
nejbližší obec: Malešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'23.09"N, 14°19'33.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 180-230 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8965196

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: III.20. JZ svahy údolí Studeného potoka u obce Břehoryje
nejbližší obec: Břehoryje, okres Litoměřice
nadmořská výška: 180-250 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964968

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Vrutice nahe Litoměřice, Abhänge nördlich Vrutice, im Hohlweg
souřadnice: 50°30'33.00"N, 14°17'23.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1967-05-22
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849447

5452a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: III.12. Členitá lesnatá rokle od L břehu Úštěckého potoka S obce Rochov, 2 km V ke kótě 308
nejbližší obec: Rochov, okres Litoměřice
nadmořská výška: 190-308 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964376

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 631. Skalka, hrad Helfenburk, nádvoří hradu, zdivo;*S Kubát.
nejbližší obec: Skalka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.21"N, 14°23'1.90"E, ± 100m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563035

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Tetčiněves, Abhang Vinice
souřadnice: 50°33'59.00"N, 14°20'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1965-06-17
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.
projekt: ČNFD
ID: 1889044

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Helfenburk; Rašovice: zříceniny hradu Helfenburk v lese nad údolím Hrádeckého potoka, 1, 4 km SZ od kostela v obci,
souřadnice: 50°34'45.29"N, 14°23'2.57"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-07-08
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12011871

5452c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia boreal.: distr. Litoměřice: in fruticetis graminosis apud latericinam pr. pag. Rochov ad opp. Doksany, solo argilloso
nejbližší obec: Rochov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'51.68"N, 14°20'34.22"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1972-08-16
nálezc: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567590

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia boreal.: distr. Česká Lípa: in decliv. graminosis supra rivulum Úštěcký potok inter pag. Drahozub et Vědllice pr.
opp. Úštěk, solo argilloso
nejbližší obec: Drahozub, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'30.43"N, 14°20'19.54"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1972-08-18
nálezc: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567691

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: V.13. Lesní komplex mezi obcemi Lomy a Snědovice (kóta Písky)
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč
nadmořská výška: 260-340 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966467

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Drahozub, Abhänge zwischen den Gemeinden Drahozub und Vědllice
souřadnice: 50°31'32.00"N, 14°20'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-07-14
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.
projekt: ČNFD
ID: 1889144

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PR Na Černčí
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsi, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.21"N, 14°22'27.06"E, ± 247m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1991
nálezc: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum CHPV Na Černčí. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6734754

5452d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 638. Strachaly, travnaté svahy podél silnice mezi Strachaly a Lomy;*S Petříček.
nejbližší obec: Strachaly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'42.00"N, 14°25'3.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563245

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Újezd bei Úštěk, Waldrand östlich vom Feldweg nördlich Újezd
souřadnice: 50°30'11.00"N, 14°26'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1980-09-06
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1883612

5453c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 535. Vrabcov: skalní výchozy a stráně na S okraji obce
nejbližší obec: Vrabcov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'36.00"N, 14°31'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448277

5454c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Bezděz: vrch Bezděz, 0,5 km S obce, znělcové skalky u horní hradní brány
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'22.00"N, 14°43'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998-07-07
nálezc: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340643

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: auf Phonolithfelsen des Bösiger Schlossbuger [Bezděz]
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'21.00"N, 14°43'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1910-08
náleze: Weder
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: F. Petrak, Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata, no. 398
ID: 13340644

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 9. Bezděz (distr. Česká Lípa): steppic grassland at the foothills of Bezděz hill, on the N edge of the village
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'14.00"N, 14°43'2.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2012-08-17
náleze: Milan Štech
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–88
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341608

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Auf Phorolithfelsen des Bösiger Schlossberges [= Bezděz]. S. m. 550 m
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'17.99"N, 14°43'7.97"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1910-08
náleze: O. Weder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petra Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata, no. 398
ID: 13567288

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Böhmen: Schloss Bösig [Bezděz]
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'20.33"N, 14°43'10.99"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1914-08-11
náleze: Weder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567527

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bößig bei Hirschberg [Bezděz, Doksy]
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'1.10"N, 14°43'19.13"E
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1906-07-22
náleze: Müller
herbář: DR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567981

lokalita: Boh. Bezděz
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.31"N, 14°43'11.93"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1910
náleze: O. Weder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580099

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: auf Phonolithfelsen des Bösiger Schlossberges [Bezděz, Doksy]
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.31"N, 14°43'11.93"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1910-08
náleze: O. Weder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580100

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: auf Phonolithfelsen des Bösiger Schloßberges
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'21.00"N, 14°43'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1910-08
náleze: Weder
pramen: GM;OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: F. Petrak, Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata, no. 398
ID: 13581002

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Česká Lípa: Bezděz, railway station Bezděz, in the rails
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'57.95"N, 14°43'45.68"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2015-07
náleze: J. Hadinec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: diploid cytotype [FCM analysis by P. Zdvorák]
ID: 13593020

5454d

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: An Wegen und Rain, Weisswasser [= Bělá pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'0.00"N, 14°48'36.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1851
náleze: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567539

5455b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Mohelnice (Mn. Hradiště): na pr. břehu Jizery, na stráni, dosti rozšířeně
nejbližší obec: Mohelnice nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'35.00"N, 14°58'39.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1941-10-05
nálezcce: František Milner-Milhauz
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341108

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mohelnice, pr. břeh Jizery, stráň, 230 m, dosti hojná
nejbližší obec: Mohelnice nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'35.25"N, 14°58'39.06"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1941-10-05
nálezcce: Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580129

5455c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Bakov n/Jiz.: Bakov - Bělá pod Bezd.
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'0.61"N, 14°51'59.33"E, ± 3000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1947-07-12
nálezcce: Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567842

5455d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mnichovo Hradiště
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°58'17.00"E, ± 2000m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1943-07-18
nálezcce: Wunsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340755

5456c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia septentrionalis, Mužský prope opp. Mnichovo Hradiště
nejbližší obec: Boseň, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'25.54"N, 15°2'32.57"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1941-07
nálezcce: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567545

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Meze, suché stráně, u cest Branžež. u Válečova
nejbližší obec: Boseň, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'38.45"N, 15°1'34.90"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1905-09-19
náleze: Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567790

lokalita: Mnichovohradištsko: pole pod Mužským, asi 350 m n. m., suchá travnatá mez, podklad písek, dosti hojná
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'47.98"N, 15°1'29.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1944-09-06
náleze: M. Vájová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580094

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.sním.5. Mnichovo Hradiště: stepní porosty na skal.hraně pískov.útvárů. Lok.se nachází na Z okraji Vyskeřské plošiny, nad otevřenou krajinou Mnichovohradišt. kotliny.Orient.Z.,Střed.část svahu, asi 200cm široképásmo s měklou půdou na hraně skály pod sním.č.2.
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'58.00"N, 15°2'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-10-30
pramen: Studničková I. & Studnička M. (1976): Xerothermní trávníky u Mnichova Hradiště. - Preslia 48: 33-41.
projekt: FLDOK
ID: 8053271

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /90/ Český ráj: Drábské světničky /J od obce Olšina/, na výslunné hraně
nejbližší obec: Olšina, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1975
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8927136

5457a

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: u Karlovic
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'45.94"N, 15°12'40.36"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1874
náleze: Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567853

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PR Klokočské skály
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1992
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.
projekt: NDOP
ID: 6740522

5459a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. ad *C. micranthos* Gmel.
lokalita: Martinice: 5 ex. v kolejišti na nádraží Martinice v Krkonoších
nejbližší obec: Martinice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°34'50.00"N, 15°32'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-09-30
nálezc: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340908

5544d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Okres Chomutov, Les u obce Petlery, 200 m od silnice
nejbližší obec: Domašín, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'47.09"N, 13°9'37.76"E
nadmořská výška: 533 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1964-07-21
nálezc: Heřmánková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567719

5545a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Výslunní: násep železniční trati 0,5 km VSV od nádraží (zavlečeno štěrkem?)
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'57.00"N, 13°13'7.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1992-08-08
nálezc: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552529

5545c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Potočná u Verněřova; Část segmentu pod el. vedením. Hojně zarůstá křovinami.
souřadnice: 50°25'31.89"N, 13°14'9.42"E, ± 69m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-10-04
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12802346

5545d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Hügel am südl. Rand der Gemeinde Bystřice bei Kadaň (Nephelinit).
souřadnice: 50°23'60.00"N, 13°17'5.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975-10-07
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1864192

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Ahníkov; Pruh v zářezu podél silnice. Opravdu jen úzký, místy ruderalizovaný.
souřadnice: 50°26'38.67"N, 13°18'25.36"E, ± 112m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-09-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12821315

5546a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.Thell I. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Bezručovo údolí u Chomutova
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'35.00"N, 13°21'43.00"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1964-08-18
náleze: A. Valentová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340648

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokality: 95. Chomutov (distr. Chomutov): railway station
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'19.00"N, 13°23'47.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-09-10
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–178
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341698

lokality: Domina: lada v okolí železniční zastávky Domina
nejbližší obec: Křimov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'46.00"N, 13°21'6.00"E, ± 50m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-09-06
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552534

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Chomutov: v kolejišti na nádraží ČD
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'21.00"N, 13°23'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2007-06-01
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Koutecký: netypická, deformovaná ? nebo možná *C. stoebe* x *C. jacea*
ID: 13552536

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)
lokality: Chomutov: hlavní nádraží ČSD, v kolejišti
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'21.00"N, 13°23'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1986-07-13
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552532

5546b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Erzgebirge, Görkau [Jirkov], trockene Abhänge a/d. Strasse nach Pirken [Březeneč]. Vorland, 350m
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'44.63"N, 13°25'43.14"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1933-07-27
náleze: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567773

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Chomutov, pata zdi skladiště ve stf. části závodu VTŽ
souřadnice: 50°27'35.00"N, 13°25'44.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484705

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Chomutov, lem kolejiště vlečky ve střední části závodu VTŽ
souřadnice: 50°27'33.00"N, 13°25'45.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484903

5546c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Chomutov, S okraj ZJF při patě zdi
souřadnice: 50°26'50.00"N, 13°24'20.00"E, ± 250m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973-06-23
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderalní vegetace Chomutova. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484678

5546d

původní jméno: *Cyanus stoebe*
lokalita: Střezov; 0,8 km S od osady, CHPV Střezovská rokle, travnatá náhorní plošina
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'7.00"N, 13°26'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1991-07-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552523

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Přečáplý; zarůstající pastviny na výrazném kopečku s kostelíčkem v severní části obce
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'2.00"N, 13°28'20.00"E, ± 50m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-07-24
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552519

5547a

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Malé Březno, Abhänge am Nordrand vom Malé Březno nahe Chomutov
souřadnice: 50°27'52.00"N, 13°33'35.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1981-09-02
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847561

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Malé Březno (260) - 0,2 km SV, starý sad na JJZ svahu, nad SSZ okrajem obce, nad silnicí
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
souřadnice: 50°27'50.26"N, 13°33'51.94"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7288581

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: svahy u Malého Března
souřadnice: 50°27'47.30"N, 13°33'16.31"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1982
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90
projekt: NDOP
ID: 10310538

5547b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bylany (252) - 0,8 km JV od brány závodu (býv. návsi), podlouhlé návrší Skalka
nejbližší obec: Bylany u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°27'44.81"N, 13°36'16.83"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7288443

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ryzel (217) - J úpatí, J svah pahorku V od opuštěného lomu, pod Z koncem zahrádkové osady
nejbližší obec: Slatinice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°29'53.95"N, 13°36'5.95"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7286828

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ryzel (219) - JJV svah, plošina nad opuštěným lomem, nad horním domem ul. pod Koňským vrchem
nejbližší obec: Most II, okres Most
souřadnice: 50°29'54.35"N, 13°37'8.99"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1988
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7286842

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: návrší u Líšnic
souřadnice: 50°27'18.85"N, 13°38'12.57"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1982
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90
projekt: NDOP
ID: 10310553

5547c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 1. Voděrady (distr. Chomutov): grassy slope in a small valley N of the village
nejbližší obec: Bílence, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°30'51.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2012-09-10
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–80
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341600

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Bílenec: prudká stráň nad silničkou z obce do osady Voděřady
nejbližší obec: Bílenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'28.00"N, 13°30'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-07-10
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552538

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Velemyšleves: SV 0,2 km od středu obce, západní svah nad obcí v. od silnice do Mostu
nejbližší obec: Velemyšleves, okres Louny
souřadnice: 50°24'13.00"N, 13°33'60.00"E, ± 50m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1981-08-06
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552518

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Zálezly bei Žatec, Abhang am Nordweststrand der Gemeinde
souřadnice: 50°24'33.00"N, 13°32'59.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-05-06
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848305

5547d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Velemyšleves bei Žatec, Abhänge nordöstlich Velemyšleves
souřadnice: 50°24'25.00"N, 13°35'0.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1981-09-06
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1850379

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Polerady (32) - 0,6 km SZ/SSZ, loučka nad příkrým J svahem a středními roklemi
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'57.03"N, 13°38'51.35"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7286299

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Polerady (33) - 0,3 km SZ, J svah nad železniční tratí u domu čp. 106
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'49.87"N, 13°39'1.47"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1986
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7286395

5548a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Sedlec u Mostu: 1,4 km ZSZ od středu vsi, ostrohovitý kopec Sedlecký vrch, strmý jižní svah pod vrcholem
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°29'27.00"N, 13°41'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1985-09-12
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552533

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: JV úbočí Jánské hory u Kolozruk
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°28'58.76"N, 13°43'38.64"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1946-08-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567741

5548b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 315. 5548b, Jablonec: pahorek nad sedlem mezi Dlouhou horou a Čičovem, 0,4 km ZSZ od kaple v obci, 445 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Jablonec, okres Louny
souřadnice: 50°27'16.00"N, 13°48'8.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177321

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 316. 5548b, Jablonec: na V úpatí Dlouhé hory, 0,6 km Z od kaple v obci, 420-440 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Jablonec, okres Louny
souřadnice: 50°27'13.00"N, 13°47'48.00"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177353

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 312. 5548b, Hořenec: pahorek J od úpatí vrchu Čičov 0,5 km ZJZ od středu obce, 440-450 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Hořenec, okres Louny
souřadnice: 50°27'26.00"N, 13°48'7.00"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177279

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 303. 5548b, Hořelec: travnatý kopeček (západní z dvojice) 1 km SV od středu obce, 355 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Hořelec, okres Louny

souřadnice: 50°27'51.00"N, 13°48'33.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Grulich

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8177074

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 304. 5548b, Hořelec: travnatý a křovinatý kopeček (východní z dvojice) 1 km SV od středu obce, 355 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Hořelec, okres Louny

souřadnice: 50°27'51.00"N, 13°48'40.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Grulich

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8177108

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 272. 5548b, Bělušice: rybník asi 800 m SZ od železniční zastávky Bělušice, 310 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Bělušice, okres Most

souřadnice: 50°27'19.00"N, 13°45'34.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8176336

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Tab.1.sním.1. Der Doppelberg (Doppelhügel) Svinky liegt 1,2-2,1 km im NNO von der Kirche des Dorfes Kozly, im Südteil des Gebirges České středohoří, exp.S,

nejbližší obec: Kozly u Mostu, okres Louny

souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°47'42.00"E

nadmořská výška: 435-436 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1977-05-28

pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). - Preslia 55: 325-341.

projekt: FLDOK

ID: 7931762

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 73. Měrunice: malé pahorky v polích JZ od Vraníku

nejbližší obec: Měrunice, okres Louny

souřadnice: 50°28'6.00"N, 13°49'21.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1990-06-03

nálezce: Sládek

pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.

projekt: FLDOK

ID: 9431684

5548c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 294. 5548c, Břvany: xerothermní stráně na levém břehu údolí Hrádeckého potoka 850-1000 m JVV od nádraží, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'10.00"N, 13°43'42.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: M. Ducháček; O. Šída
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176895

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 251. 5548a/5548c, Bečov: návrší Vinice (kóta 353) východně od obce: stepní stráně a zarůstající pastviny v okolí, 4. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'58.00"N, 13°43'55.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: T. Černý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175840

5548d

původní jméno: *Acosta diffusa*
lokality: Chraberce: Srdov
nejbližší obec: Libčeves, okres Louny
souřadnice: 50°25'1.00"N, 13°49'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-07-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340738

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: Chraberce: Srdov, Brník
nejbližší obec: Libčeves, okres Louny
souřadnice: 50°25'7.00"N, 13°49'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1995-07-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341086

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: Chraberce: Čes. středohoří, Srdov, Brník
nejbližší obec: Libčeves, okres Louny
souřadnice: 50°25'9.00"N, 13°49'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1995-07-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341087

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Č. Středohoří, Ranná [sic; Raná]
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'25.00"N, 13°46'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1967-07-06
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340817

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 2. Raná (distr. Louny): ca 0.8 km SW of the church, steppic grassland on the SE slope of Raná hill
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'20.00"N, 13°46'17.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-06
náleze: Milan Štech
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–81
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341601

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Raná: kamenitá step bílá stráň
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'41.61"N, 13°46'45.34"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580074

5549a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 399. 5549a, Všechlapy: xerothermní trávničky a bazaltové skalky na JZ, J a V svazích vrchu Kamýk S nad obcí, 2. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny
souřadnice: 50°27'40.00"N, 13°50'13.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179531

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 400. 5549a, Všechlapy: vrch Kamýk 0,4 km S-SSV od středu osady, 360-436 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny
souřadnice: 50°27'43.00"N, 13°50'17.00"E
nadmořská výška: 360-436 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179594

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 425. 5549a, Želkovice: jižně orientované stepi a skalky ve vrcholové části vrchu Libeš GPS 406, 3. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Želkovice, okres Louny

souřadnice: 50°27'42.00"N, 13°52'7.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8179995

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 437. 5549a, Šepetely: Šepetelská hora SZ od obce (společenstva svazu *Cirsio-Brachypodium pinnati*, fragmenty společenstev svazu *Festucion valesiacae*, sady, křoviny), 4. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Šepetely, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'10.00"N, 13°52'56.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: K. Boublík

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8180249

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 448. 5549a, Blešno: Blešenský vrch, 4. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Blešno, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'52.00"N, 13°54'24.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: K. Boublík

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8180510

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 87. Blešno: skalnatý vrchol Blešenského vrchu

nejbližší obec: Blešno, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'49.00"N, 13°54'25.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1987-05-31

nálezce: Sládek

pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.

projekt: FLDOK

ID: 9431983

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 81. Želkovice: vrch Libeš

nejbližší obec: Želkovice, okres Louny

souřadnice: 50°27'41.00"N, 13°52'7.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1987-05-31

nálezce: Sládek

pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.

projekt: FLDOK

ID: 9431865

5549b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kozí horka
nejbližší obec: Třeбенice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'22.07"N, 13°58'24.53"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1934-08-28
nálezcе: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita identifikována na základě jiných sběrů autora v databázi PLADIAS
ID: 13580025

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 49. Třeбенice: Košťálov, skály pod vrcholem a vrchol
nejbližší obec: Třeбенice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'21.00"N, 13°59'9.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-05-26
nálezcе: Sládek; Olga Roubínková
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9431001

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 44. Třeбенice: Malá Kozí horka, kóta 329
nejbližší obec: Třeбенice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'18.00"N, 13°58'20.00"E, ± 50m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1985-05-26
nálezcе: Olga Roubínková; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430501

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 47. Třeбенice: J svahy cestou na Košťálov včetně skalky asi 1 km S od obce
nejbližší obec: Třeбенice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'10.00"N, 13°59'53.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-05-26
nálezcе: Sládek; Olga Roubínková
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430939

5549c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 3. Hnojnice (distr. Louny): ca 0.9 km SE of the village, steppic grassland by the border of Kamenná slunce nature reserve
nejbližší obec: Libčeves, okres Louny
souřadnice: 50°26'2.00"N, 13°53'8.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-06
nálezcе: Milan Štech
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–82
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341602

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 467. 5549c, Chraberce: bazaltové skalky a navazující malý zbytek zachovalých xerothermních trávníků v SV části Týmeckého Chlumu 0,8 km SV-VSV od obce, 3. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Chraberce, okres Louny

souřadnice: 50°24'45.00"N, 13°50'26.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8180962

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 472. 5549c, Chožov: skalky a xerothermní trávníky na vrcholu Chožovské hory SZ nad obcí, 3. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Chožov, okres Louny

souřadnice: 50°24'12.00"N, 13°51'19.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181034

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 459. 5549c, Třtěno: kopec Syslák J a JV svahy 300 m Z od okraje obce, 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douša

nejbližší obec: Třtěno, okres Louny

souřadnice: 50°25'23.00"N, 13°51'49.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: J. Douša; L. Čech

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8180747

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 455. 5549c, Hnojnice: Kamenná slunce 0,9 km JV od JV okraje obce (západní část - hřbítok), 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douša

nejbližší obec: Hnojnice, okres Louny

souřadnice: 50°26'1.00"N, 13°53'8.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: L. Čech; J. Douša

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8180620

5549d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokality: Vrchy v Křesínských vrchách u Libochovic

nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°24'7.00"N, 13°59'52.00"E, ± 100m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1979-08-05

nálezce: Miloslav Studnička

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341092

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. et Thell. ssp. *rhenanus* Bor.
lokalita: vrch Senec u Libochovic
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'29.00"N, 13°59'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1977-07-24
nálezc: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341091

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 795. 5549d, Lukohořany: stráž S nad obcí, 15. 5. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Lukohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'14.00"N, 13°55'58.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-05-15
nálezc: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188721

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 794. 5549d, Lukohořany: stráž nad potokem a ruderální porosty na S okraji osady, 210 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Lukohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'14.00"N, 13°55'58.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188701

5550b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Keblice: bílé stráně, cca 480 m JV od Humenského vrchu, svah orientovaný na SZ, slunné stanoviště
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'42.00"N, 14°5'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2011-06-25
nálezc: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552537

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 12. Skála nad Dolánkami: silně větrající spilitová skála, obtížně přístupná, JZ
nejbližší obec: Dolánky u Roudnice/L
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
pramen: Martinovský J. O. (1969): Česnek tuhý (*Allium strictum* Schrad.) památná rostlina naší květeny. - Severočes. Přír. 1: 1-35.
projekt: FLDOK
ID: 8739595

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Humenský vrch leží nedaleko vesnice Keblice J od Lovosic

nejbližší obec: Keblice u Lovosic, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'54.22"N, 14°5'11.02"E, ± 100m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

pramen: Studnička M. (1983): Xerothermní vegetace a květena Humenského vrchu v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 83-94.

projekt: FLDOK

ID: 8984856

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Keblice bei Lovosice, Hang zwischen Keblice und dem Berg Kohout

souřadnice: 50°28'25.00"N, 14°6'2.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1972-08-28

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1851321

5550c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokalita: Dol. Poohří, Planík u Sedlece

nejbližší obec: Sedlec, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'42.00"N, 14°0'27.00"E, ± 20m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1977-07-21

nálezce: Miloslav Studnička

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341171

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Bohemia septentr.: Vrchol Hazmburku u Libochovic n/Ohří

nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'3.19"N, 14°0'51.47"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1915-06-24

nálezce: František A. Novák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13580047

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 845. 5550c, Sedlec: vrch Planík, asi 1,5 km SSZ od vrcholu Hazmburk, 270 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Sedlec, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'44.00"N, 14°0'23.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8189431

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Berg Planík bei Sedlec bei Třebenice (Basanit).
souřadnice: 50°26'40.00"N, 14°0'25.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1975-07-25
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863861

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Berg Hazmburk bei Libochovice (Basanit).
souřadnice: 50°26'5.00"N, 14°0'55.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1963-07-02
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863881

5550d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.III.6. Nad železniční tratí mezi Břežany a Žabovřesky n. Ohří
nejbližší obec: Břežany n. Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'51.00"N, 14°6'32.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1994-09-26
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427688

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Břežany nad Ohří_9060079
nejbližší obec: Břežany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'35.51"N, 14°8'18.92"E, ± 412m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-07
nálezce: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920416

5551a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Židovice: při Labi k Hrobcům
nejbližší obec: Židovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'20.00"N, 14°14'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1950-07
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340879

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Libotenice, der Fundort hinter der Bahnlinie Libotenice-Oleško

souřadnice: 50°28'31.00"N, 14°12'10.00"E

fytochorion: 5b. Roudnické písky

datum: 1968-08-30

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.

projekt: ČNFD

ID: 1883735

5551b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Sovice u Roudnice n. L.: "Bílá stráň", J kopce

nejbližší obec: Vrbice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'56.00"N, 14°18'24.00"E, ± 100m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1979-07-07

nálezce: J. Buriánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341224

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Sovice u Roudnice n. L.: stráň nad hlavní cestou k vrcholu (SV úbočí)

nejbližší obec: Vrbice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'6.00"N, 14°18'18.00"E, ± 200m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1979-07-07

nálezce: J. Buriánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341225

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Dobříň u Roudnice n. L.: lesy V obce, lokalita zanikla (veslařská dráha)

nejbližší obec: Záluží, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'4.00"N, 14°19'45.00"E, ± 500m

fytochorion: 5b. Roudnické písky

datum: 1975-07-11

nálezce: J. Buriánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340870

lokalita: SV svah Sovice u Roudnice

nejbližší obec: Vrbice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'3.11"N, 14°18'10.66"E

nadmořská výška: 269 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1945-07-11

nálezce: Klika

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567717

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: 3. JZ, J a JV svahy vrchu Sovice, JV obce Kochovice

nejbližší obec: Kochovice, okres Litoměřice

nadmořská výška: 190-278 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.

projekt: FLDOK

ID: 8962345

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Abhänge bei Brzánky bei Roudnice unterhalb des Berges Sovice (Kalksandstein).

souřadnice: 50°27'50.00"N, 14°18'0.00"E

fytochorion: 7b. Podřípská tabule

datum: 1970-08-30

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1861655

5551c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Roudnice a.d.Labe, Sohle der Sandgrube NO der Strassenkreuzung Doksany-Straškov-Přestavlky-Roudnice

souřadnice: 50°24'12.00"N, 14°12'56.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1982-06-25

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.

projekt: ČNFD

ID: 1883374

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Rand des Kiefernwaldes SW von der Gemeinde Dušníky bei Roudnice a.d. Labe (Sand).

souřadnice: 50°25'10.00"N, 14°10'45.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1969-10-06

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1865684

5551d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 2. Dobříň, borový les 0,6 km V od železniční stanice, asi 160 m n. m.;*S Trávníček.

nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'10.00"N, 14°18'14.00"E

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 5b. Roudnické písky

datum: 1993-07-10

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 9546811

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 7. Dobříň, rozlehlé pískovny blízko obce, zčásti opuštěné a zarůstající;*S Višňák.

nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'30.00"N, 14°18'35.00"E

fytochorion: 5b. Roudnické písky

datum: 1993-07-10

nálezce: Višňák

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

projekt: FLDOK

ID: 9547024

5552a

lokality: Bohemia centralis: In colle Špičák prope oppidum Štětí nad Labem
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'21.85"N, 14°24'39.78"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1960-10-14
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567742

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 29. Stračí: pole u žluté tur.cesty, VSV od vsi.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'6.00"N, 14°24'47.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140382

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 36. Stračí: vrch Špičák.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'23.00"N, 14°24'38.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140524

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 25. Štětí: pole u železnice nedaleko nádraží.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'17.00"N, 14°23'33.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140281

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 31. Stračí: paseka v boru (opuštěné hřiště) SV od vsi.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'1.00"N, 14°24'11.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140440

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 17. Štětí: převážně travnaté a křovinaté stráně se zbytky vinice nad železnicí SZ od skládky.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'35.00"N, 14°23'28.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2005
náleze: I. Machová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140086

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 129. Štětí, stráně nad tratí (částečně zarostlé) 1 km SZ nádraží pod kótou 225;*S Hrouda.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'46.00"N, 14°23'18.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550590

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 132. Štětí, teplé pláště nad odkalištěm a cestou do Štětí;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'55.00"N, 14°21'53.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Rudolf Hlaváček; Petr Pyšek
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550666

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 124. Štětí, pravý břeh Labe od úrovně železničního nádraží po papírnu;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'29.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550381

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 48. Hoštka, Štětýský vrch, pole a meze na okraji zahrádkářské kolonie na horní hraně labského svahu 1,5 km J obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'40.00"N, 14°20'13.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548433

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 126. Štětí, ruderální stanoviště v obci;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'51.00"N, 14°23'41.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550060

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 120. Štětí, odkaliště SEPAP Štětí;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'53.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550297

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 35. Hněvice, železniční stanice;*S Višňák.
nejbližší obec: Hněvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'9.00"N, 14°21'42.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Višňák
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547722

5552b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 32. Stračí: travnatý okraj pole a boru JZ od Mariánské kaple.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'13.00"N, 14°25'7.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140471

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 40. Stračí: travnatý kraj lesa a pole Z od Hrabčíc kaple.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'5.00"N, 14°25'3.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140608

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 39. Stračí: lesní neznačená cesta od Hrabčíc kaple směrem na Stračí.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'2.00"N, 14°25'2.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140596

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: V.24. J až V svahy údolí Liběchovky u Chudolazy
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
nadmořská výška: 200-230 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8967051

5552c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Stračí: okraj boru směrem k Ješovicům a okolí lesního hřiště
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'47.00"N, 14°24'34.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1999
pramen: Klaudivsová A. (1996): Příspěvek k psamofilní flóře Mělnicka a Roudnicka. - Příroda 7: 121-124.
projekt: FLDOK
ID: 9540527

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 95. Počeplice, lesík S obce před železniční tratí; *S Sádlo.
nejbližší obec: Počeplice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'6.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549753

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 93. Počeplice, druhý lesík od obce podél železniční trati ke Štětí; *S Sádlo.
nejbližší obec: Počeplice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°23'48.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549707

5552d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Liběchov S od Mělníka, železniční nádraží, šterkovitá plocha u kolejiště na jižním konci nádraží
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'44.30"N, 14°26'21.50"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2010-09-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227663

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kalvarienberg bei Liboch [Liběchov]
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'24.23"N, 14°27'1.73"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1937-08-06
náleze: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567816

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Liboch Elbüfer
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'28.22"N, 14°26'48.30"E, ± 2000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1909-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567854

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: V.27. J svahy Hlubokého dolu V obce Tupadly
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8967283

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: V.22. Polní cesta mezi obcemi Ješovice a Liběchov
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
nadmořská výška: 180-230 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966902

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 68. Křivenice, u Labe u vsi;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Křivenice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'40.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549138

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 722. Želízy, na zalesněné hraně svahu, ca 1,5-2 km VJV obce;*S Štech, Višňák.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°24'54.00"N, 14°28'44.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Richard Višňák; Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565400

5553a

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Vidim
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'4.26"N, 14°31'32.97"E, ± 2000m
fytochorion: 51. Polomené hory
náleze: Hackel
pramen: Čelakovský L. (1873): Prodrumus květeny české 4: 795 - Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a, fasc. 4: 677-944
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560088

5553c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 648. Strážnice, stráně v bočním dole Jandovy rokly zhruba 1,5 km SZ obce;*S Štech.
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'56.00"N, 14°29'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563429

5553d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Mšeno: skalnaté svahy pod školou do Hlovce, c. 330 m
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°26'20.17"N, 14°38'49.60"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1940-07-21
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580130

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 5./2/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°36'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Maheika V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590396

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0239kk_024420_62_T3.3D
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°25'45.23"N, 14°35'32.03"E, ± 6m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6115297

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0112kk_024419_599_T3.1
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°25'42.06"N, 14°35'6.83"E, ± 18m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0112kk: a0112kk. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6114890

5554c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mšensko, stráně u velkého lomu u Vrátna
souřadnice: 50°25'40.00"N, 14°41'20.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962471

5554d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Ml. Boleslav, Choboty, pískovcová skála nad ohybem trati do Skalska. dosti hojně, 250 m n.m.
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'54.65"N, 14°45'55.12"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1942-08-01
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13580062

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 418. Skalsko, navržená přírodní rezervace Zadní hrádek, jižní svahy s travinobylinnými xerothermními společenstvy (Festucetalia valesiaca, Brometalia); *S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'48.00"N, 14°45'54.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557608

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Skalsko, stráž nad nádražím v obci, asi 400 m Z od Zadního hrádku
souřadnice: 50°25'55.00"N, 14°45'20.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-08-01
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2131516

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Skalsko, stráž proti obci JZ od Zadního hrádku
souřadnice: 50°25'45.00"N, 14°46'0.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-08-09
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2131531

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Abhang beim Bahnhof Skalsko bei Mělník
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°45'23.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1966-07-14
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1697179

5555a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokality: při polní cestě severozáp. od Čisté (distr. Ml. Boleslav)
nejbližší obec: Čistá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'45.00"N, 14°50'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1968-08-05
náleze: Václav Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340670

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Ml. Boleslav: Josefodol
nejbližší obec: Josefův Důl u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'23.98"N, 14°53'25.98"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-07-27
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567279

5555b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 67. Intravilán obcí Malá Bělá a Nová Ves u Bakova n. Jiz.
nejbližší obec: Malá Bělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'22.10"N, 14°55'22.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934336

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Malá Bělá, stráž asi 600 m J obce, nad tratí Bakov n. J. - Bělá p. B.
souřadnice: 50°28'45.00"N, 14°55'30.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-09-03
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenu. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2131443

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bakov nad Jizerou_8980089
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'40.87"N, 14°55'58.76"E, ± 86m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-24
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909276

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zvířetice; Podhradí u Bakova nad Jizerou: zříceniny hradu Zvířetice na ostrožně nad pravým břehem Jizery při J okraji vsi,
souřadnice: 50°28'5.20"N, 14°54'57.58"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-04-28
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12014867

5555c

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp *rhenanus* (Bor.)
lokalita: borový les jihových. od Podolce (distr. Ml. Boleslav), exp. jižní
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'22.00"N, 14°54'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1967-07-19
náleze: Václav Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340753

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Mladá Boleslav: Debř, svahy nad vesnicí
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'34.00"N, 14°53'37.00"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1953-07-23
náleze: Ladislav David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340752

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Červené kolo u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Dalovice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'12.97"N, 14°53'28.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567290

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Čechy střední - Mladá Boleslav na skalnatém svahu u silnice u Debře
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'26.45"N, 14°53'31.20"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1939-07-17
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567669

původní jméno: *Centaurea scabiosa*
lokalita: Červené Kolo u Ml. Boleslavi [= býv. zájezdni hostinec Červené kolo na úpatí Radouče, u mostu na Podlázky]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'52.75"N, 14°53'48.62"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-07-21
náleze: Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567583

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Jungbunzlau [Mladá Boleslav]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'51.01"N, 14°54'30.13"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1857
náleze: H. Silber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567689

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Felder bei Jungbunzlau [Mladá Boleslav]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'15.60"N, 14°54'25.20"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1856-07-16
náleze: F. Merkl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567768

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Ml. Boleslav, skalnatá stráž Rožátov - Debř - pískovec, hojná
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'54.10"N, 14°53'50.44"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1942-07-17
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580064

5555d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: Mladá Boleslav: suché trávníky na SZ okraji areálu Škodovky, asi 350 m JJZ od křižovatky ulic Průmyslová a Václava Klementa
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'46.00"N, 14°55'19.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-05
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341723

5558c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Jičín, nákladové železniční nádraží
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°25'49.10"N, 15°21'35.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227661

5558d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Konecchlumí (Jičínsko), "Třešňovka", zarostlé stráně a ovocný sad J–JV od kostela
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°24'6.00"N, 15°29'3.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-28
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227670

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch.-Thell. ssp. *rhenana* Gugl.
lokality: Konecchlumí: třešňovka
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°28'49.00"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978-07-23
náleze: Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341065

5559a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: auf ...[nečitelné] Hügel in Neu Paka
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'40.18"N, 15°30'54.11"E, ± 3000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1917-07
náleze: F. Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580187

5560a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokality: Zvičina: k. 671 okraj smrčiny asi 200 m JV vrcholu, ojedinělý ex.
nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'8.00"N, 15°41'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 1976-08-08
náleze: Jan Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340851

5563c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Náchod, železniční nádraží
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°25'4.00"N, 16°10'28.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-04-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227674

5567c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 3. (73a/5567) Bílá Voda: starý vápencový lom Kukačka a jeho okolí, 1,25km SSV kóty 541,1, Paseka.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'11.00"N, 16°52'57.00"E
nadmořská výška: 390-420 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
nálezc: Prymusová; Lustyk; Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295031

5643a

původní jméno: *Centaurea stoebe rhenana* Gugl.
lokalita: Mariánská (distr. K. Vary): podél luční cesty asi 200 m od prudké silniční zatáčky nad obcí směr Popov, suchí stráž k JZ
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'23.00"N, 12°54'14.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1992-08-12
nálezc: František Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552530

5643d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: na okraji železniční trati 400 m ZJZ od budovy železniční stanice Ostrov nad Ohří
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'0.60"N, 12°57'6.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2017-05-20
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ojediněle
ID: 13304016

5644b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Oslovice: železniční násep S od osady
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'48.00"N, 13°8'13.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1987-07-20
nálezc: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340768

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Oslovice: na železničním náspu S od osady
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'48.00"N, 13°8'13.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1987-07-20
nálezc: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552531

5645a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Klášterec n. Ohří - Miřetice: zářez železniční tratě 1 km VSV od osady Miřetice
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'59.00"N, 13°12'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-20
nálezcce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341053

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Mikulovice: úpatí Jezerního vrchu (= Mikulovická hora kóta 424) proti železn. zast. Verněřov
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°13'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1981-07-30
nálezcce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340715

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. ssp. *rhenana* Bor.
lokalita: Klášterec n. Ohří - Miřetice: Mikulovický kopec (424), J bezlesý svah nad tratí
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'1.00"N, 13°12'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-09
nálezcce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341054

původní jméno: *Cyanus stoebe* ssp. *rhenanus*
lokalita: Klášterec [nad Ohří]: u parku
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 13°10'23.00"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1976-07-15
nálezcce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341055

lokalita: Úhošť u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'44.00"N, 13°14'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-06-10
nálezcce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341049

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Kadaň: na vrcholu Úhoště
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'44.00"N, 13°14'25.00"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-07-03
náleze: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341050

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus*
lokalita: Klášterec n/Ohří: stráňky sv. města
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'39.00"N, 13°11'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1958-07-15
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340716

původní jméno: *Centaurea rhenana* Beck.
lokalita: Klášterec n. Ohří - Miřetice: zářez železniční tratě 1 km VSV od obce Miřetice
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'59.00"N, 13°12'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-20
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552517

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Kadaň: kamenité svahy pod vrcholem kopce Úhošť, cca 570 m
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.40"N, 13°14'24.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-07
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567514

lokalita: Montes Doupovské hory: In declivi occidentali montis Úhošť, in saxosis basalticis ad cacumen
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.58"N, 13°14'33.36"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1951-07-22
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567728

lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: In collibus siccis basalticis, ad oppidum Klášterec nad Ohří (Miřenice)
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.06"N, 13°10'16.64"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-07-22
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567732

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 1. Doupovská pahorkatina: Klášterec nad Ohří: železniční stanice
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 13°11'44.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2007-09-16
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8107971

5645b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Bez. Kaaden: Bei Seelau [Želina]
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'52.00"N, 13°17'32.00"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1927-07-20
nálezce: J. Kunz
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341157

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Kadaň: J svah 0,3 km SZ od středu Úhošťan
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'24.00"N, 13°15'23.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-07-21
nálezce: Zapletalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552505

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: rulový suk uprostřed lad 500 m S od Nové Visky u Rokle
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'54.00"N, 13°19'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1994-06-20
nálezce: Lenka Gruberová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552514

lokalita: Bohemia septentrionalis: In monte Goldberg ad oppidum Kadaň, solo basaltico
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'58.04"N, 13°16'52.82"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-06-22
nálezce: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567726

lokalita: Bohemia septentrionalis: In declivibus apricis et rupibus vallis fluvii Ohře in ripa sinistra inter vicis Želina et Dolany (ohárecká rula), ad oppidum Kadaň
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'45.54"N, 13°17'34.58"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-08-04
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567727

lokalita: Bohemia septentrionalis.: In monte Stražiště (Heiligenberg) ad oppidum Kadaň, solo basaltico
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'51.49"N, 13°15'59.51"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-05-25
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567733

lokalita: Bohemia septentrionalis: In colle Bystřický kopec dicto. ad vicum Bystřice, haud procul ab oppido Kadaň, solo basaltico
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'22.88"N, 13°16'29.46"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-06-14
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567734

původní jméno: *Cyanus stoebe* ssp. *rhenanus*
lokalita: Hradec u Kadaně v blízkosti tratě
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.08"N, 13°18'29.62"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1966-07-26
náleze: K. Kuchynka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580072

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Berg Jelení bei Kadaň (Basaltartiger Gestein).
souřadnice: 50°23'10.00"N, 13°17'30.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1974-09-15
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1863982

5645c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: k0125_112209_514_T3.3D
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'17.08"N, 13°14'47.29"E, ± 322m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3503043

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Dubový vrch
souřadnice: 50°19'38.54"N, 13°14'8.64"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-05-21
nálezc: Radek Fišer; Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T6.2B
ID: 11180184

5645d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: u0070_112210_203_T3.3D
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'51.78"N, 13°16'37.13"E, ± 179m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503738

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: u0070_112210_107_T3.3D
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'12.12"N, 13°15'56.34"E, ± 73m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503462

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: u0070_112215_177_T3.3D
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'28.33"N, 13°15'18.18"E, ± 95m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507664

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: u0070_112215_163_T3.3D
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'13.75"N, 13°15'52.74"E, ± 68m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507241

5646a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Kadaň: PR Běšický chochol (včetně Čachovického vrchu), na S břehu vodní nádrže Nechranice, VJV od města
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'9.00"N, 13°21'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2010-06-23
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219336

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nová Víska u Rokle: in declivibus depositus cineris 1,1 km situ bor.-or. a pago
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'11.00"N, 13°20'20.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-07-19
nálezcce: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552424

původní jméno: *Cyanus stoebe* L. subsp. *Rhenanus* (Bor.)
lokalita: L břeh Ohře, Čachovický vrch - J stráně
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'4.00"N, 13°22'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1994-07-08
nálezcce: Lenka Gruberová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552540

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Nechranice: Běšický chochol
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'57.00"N, 13°21'2.00"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1976-05-17
nálezcce: L. Charvátová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552522

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Kadaň: křovité výslunné svahy pod vrcholem Běšického chocholu, cca 340
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'33.60"N, 13°22'8.40"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-08
nálezcce: Josef Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567513

lokality: Bohemia occidentalis: In declivibus siccis, argillosis, ad vicum Čermníky ad fluvium Ohře
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'19.93"N, 13°23'42.43"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1950-08-22
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567731

5646b

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct., albín
lokality: Přívlaky (u Stroupeče): ostroh (výspa) s plastikou Sv. Jana cca 0,5 km JV od osady
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny
souřadnice: 50°21'38.00"N, 13°28'46.00"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-12
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552543

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Nechranice
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'42.00"N, 13°25'15.00"E, ± 2000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1961
náleze: Vladimír Jehlík; al.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552524

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Stroupeč (okr. Louny), ca 1 km V obce, suchý plášť cesty
souřadnice: 50°21'16.00"N, 13°29'15.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-08-17
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598453

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Střezov bei Chomutov, Abhang am Südwestrand von Střezov
souřadnice: 50°23'30.00"N, 13°25'56.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1975-10-06
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848288

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Stranná bei Žatec, Hang nordwestlich Stranná
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°26'49.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1975-10-06
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848326

5646c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Libědice-Brusy: ZSZ okraj obce, stráň s j. exp.
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'10.00"N, 13°22'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-08-12
nálezc: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552528

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Libědice bei Žatec, Abhänge am Nordweststrand von Libědice
souřadnice: 50°19'9.00"N, 13°22'34.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983-05-19
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1847649

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Libědice; Maloplošně náznaky T3.3 na prosvětlenějších místech,
souřadnice: 50°19'6.15"N, 13°22'54.71"E, ± 233m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-08-21
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3188 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12820917

5646d

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Böhmen, Saaz: Dürre Lehne des Aubachtales in Schaboglück
nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Louny
souřadnice: 50°19'11.08"N, 13°27'11.33"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1931-08
nálezc: J. Stelzhamer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580150

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Čejkovice, stráně 0,6 km V obce
souřadnice: 50°18'32.00"N, 13°25'47.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1976-06-16
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2111104

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Větrušice bei Žatec, Abhänge nordwestlich Větrušice
souřadnice: 50°18'30.00"N, 13°27'22.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1974-09-18
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848891

5647a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 96. Hořetice (distr. Louny): along a railway line on the S edge of the village
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny
souřadnice: 50°22'39.00"N, 13°30'28.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2012-09-10
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–179
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341699

původní jméno: *Cyanus stoebe*
lokalita: Velichov (okr. Louny): malá suchá roklíčka 0,5 km SSV od obce
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°21'19.00"N, 13°33'6.00"E, ± 50m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-07-30
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552525

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Lažany: stráň s J expozicí cca 0,7 km VJV od obce
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'47.00"N, 13°31'19.00"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-07-23
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552539

5647b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor,
lokalita: Bítózeves: 0,8 km ZSZ od středu obce, JJZ svah
nejbližší obec: Bítózeves, okres Louny
souřadnice: 50°22'35.00"N, 13°37'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1984-09-29
nálezc: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552520

5647c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Žatec: in vallo ferroviae ca 500 m situ occid. a statione ferroviae Žatec - hl. nádraží
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'19.00"N, 13°32'49.00"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973-07-11
nálezce: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340954

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Žatec: 1,6 km Z od středu města (náměstí), suchá louka na pravém břehu Ohře u zahrádkové osady Spálený mlýn
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°19'43.00"N, 13°31'25.00"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1981-07-21
nálezce: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552521

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Perč u Žatce
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°18'40.43"N, 13°33'58.14"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1886-07-19
nálezce: Ladislav Čelakovský fil.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567571

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 185. 5647c, Dobříčany: lada v býv. vojenském prostoru až ke kótě 264,3, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Dobříčany, okres Louny
souřadnice: 50°18'36.00"N, 13°34'37.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
nálezce: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174262

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 158. 5647c, Staňkovice: bezejmenné návrší (?Krupice?) severně od silnice Staňkovice - Tvršice, 0,7 km JV od Staňkovic (kostela), J svah s náletem dřevin, 2. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny
souřadnice: 50°20'44.00"N, 13°34'43.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
nálezce: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173723

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /2/ Žatec: nádraží, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'10.00"N, 13°33'17.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950362

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 147. Žatec: P břeh Ohře od mostu u Mitopu k železničnímu mostu
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745910

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 107. Žatec: L břeh Ohře od lávky u koupaliště k jezu (včetně suché meze nad pěšinou)
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745436

5647d

lokalita: Trhovany u Žatce: J svah nad silnicí k Žatci u Z okraji obce
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°19'2.00"N, 13°35'47.00"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1981-09-19
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340878

5648a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 30. 5648a, Postoloprty: nádraží ČD, 2. 7. 2007, K. Prach & R. Hlaváček
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'34.00"N, 13°41'26.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: K. Prach; R. Hlaváček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170610

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 20. 5648a, Rvenice: xerothermní stráně nad levým břehem Chomutovky mezi Rvenicemi a Seménkovicemi, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Rvenice, okres Louny
souřadnice: 50°22'20.00"N, 13°40'25.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Č. Ondráček; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170259

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 22. 5648a, Rvenice: široký lem cesty nad pravým břehem Chomutovky na JJV okraji obce, 210 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Rvenice, okres Louny
souřadnice: 50°22'15.00"N, 13°40'57.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: T. Vymyslický; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170354

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Postoloprty - Lenešice: Na Stříbrníku
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°22'24.67"N, 13°43'41.03"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008
náleze: Tomáš Burian
pramen: Tomáš Burian. sběr floristických a faunistických dat. 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2008 - 13.06.2011
ID: 7303895

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Břvanský vrch okr. Louny
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°23'29.86"N, 13°42'28.46"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. Základní inventarizační průzkum Břvanský vrch. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7211466

5648b

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokality: Černodol u Loun
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°23'7.00"N, 13°49'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1903-07-07
náleze: E. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341096

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 510. 5648b, Dobroměřice: sprašová stráž cca 1 km S od osady Lužerady, 1. 7. 2007 K. Boublík & M. Lepší

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny

souřadnice: 50°22'33.00"N, 13°48'50.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-01

nálezce: K. Boublík; M. Lepší

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181846

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 507. 5648b, Nečichy: bílá stráž na J ? JJZ okraji obce, V od silnice Dobroměřice - Nečichy, 5. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Nečichy, okres Louny

souřadnice: 50°23'3.00"N, 13°48'29.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181758

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 516. 5648b, Nečichy: stepní lysinka na vrcholu kóty 293 JZ od bývalého dvora Černodoly, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Nečichy, okres Louny

souřadnice: 50°22'58.00"N, 13°49'45.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Bělohoubek; Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8182028

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 488. 5648b, Dobroměřice: Červený vrch (k. 270), stepní lysina na úpatí J svahu, 2. 9. 2007, J. Bělohoubek

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny

souřadnice: 50°23'5.00"N, 13°47'35.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-09-02

nálezce: J. Bělohoubek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8181326

5648c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 109. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, na V okraji Touchovic, JZ od k. 300,5 (tzv.

?Touchovická stráž - Pod vysílačem?), 2007, J. Tecl

nejbližší obec: Touchovice, okres Louny

souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007

nálezce: J. Tecl

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172618

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 111. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, cca 1 km V od Touchovic, VJV od k. 300,5 (tzv. ?Touchovická stráž - Ke Zbrašínu?), 2007, J. Tecl

nejbližší obec: Touchovice, okres Louny

souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007

nálezce: J. Tecl

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172692

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 122. 5648c, Malnice: suché strážky nad polní cestou 0,5 - 0,8 km S od středu obce; 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Doua

nejbližší obec: Malnice, okres Louny

souřadnice: 50°20'23.00"N, 13°43'5.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Doua; J. Chrtek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172923

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 127. 5648c, Malnice: návrší Na kamenici (kóta 264,3), vrcholová část, 1 km J od obce; 5. 7. 2007, J. Chrtek & J. Doua

nejbližší obec: Malnice, okres Louny

souřadnice: 50°19'35.00"N, 13°43'11.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: J. Chrtek; J. Doua

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172996

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 110. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, cca 1 km V od Touchovic, VJV od k. 300,5 (tzv. ?Touchovická stráž - Ke Zbrašínu?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Touchovice, okres Louny

souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Bělohoubek; Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172665

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 108. 5648c, Touchovice: stráž s J expozicí nad silnicí Touchovice - Zbrašín, na V okraji Touchovic, JZ od k. 300,5 (tzv. ?Touchovická stráž - Pod vysílačem?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek

nejbližší obec: Touchovice, okres Louny

souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°44'31.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Bělohoubek; Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8172575

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 99. 5648c, Opočno: stráž s J a JZ expozicí nad pravým břehem Zbrašínského potoka, cca 0,9 - 1,1 km V od obce, (tzv. ?Zbrasko?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Opočno, okres Louny
souřadnice: 50°18'45.00"N, 13°44'40.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: J. Bělohoubek; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172218

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 106. 5648c, Touchovice: stráž se Z expozicí nad levým břehem Hasiny na SV okraji obce (tzv. ?Touchovická stráž - Nad rybníkem?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Touchovice, okres Louny
souřadnice: 50°18'14.00"N, 13°44'7.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: J. Bělohoubek; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172488

5648d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 96. 5648d, Zeměchy: stráž se Z expozicí, zarůstající dřevinami, cca 1,5 km SV - VSV od středu obce (tzv. ?Zeměšská stráž?), 2007, J. Tecl
nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny
souřadnice: 50°19'57.00"N, 13°45'24.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007
náleze: J. Tecl
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172087

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 115. 5648d, Zbrašín: stráž s J expozicí nad zemědělskými objekty na VSV okraji obce (tzv. ?Helibr - Skřivánčí vrch?), 2007, J. Tecl
nejbližší obec: Zbrašín, okres Louny
souřadnice: 50°18'7.00"N, 13°46'8.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007
náleze: J. Tecl
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172825

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Divice bei Louny, Hinter der Strassenkreuzung gegenüber der Anhöhe Foukalka nahe Divice
souřadnice: 50°18'4.00"N, 13°49'14.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1967-07-18
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1851163

5649a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 776. 5649a, Orasice: xerothermní stráň U Vávry v zatáčce silnice v severní části obce, 2. 7. 2007, J. Douda
nejbližší obec: Orasice, okres Louny
souřadnice: 50°23'21.00"N, 13°54'17.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: J. Douda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188385

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 859. 5649a, Počedělice: stráň nad údolím Slavětínského potoka blízko kóty 198,5, cca 0,9 km JV od obce; 6. 7. 2007, J. Chrtěk & J. Rydlo
nejbližší obec: Počedělice, okres Louny
souřadnice: 50°22'3.00"N, 13°53'51.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: J. Rydlo; J. Chrtěk
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189832

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 777. 5649a, Orasice: bílá stráň na S okraji obce, nad silnicí, 11. 6. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Orasice, okres Louny
souřadnice: 50°23'28.00"N, 13°54'9.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-06-11
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188409

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 517. 5649a, Nečichy: xerothermní stráně nad vojenskou střelnicí u bývalého dvora Černodoly, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°50'2.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: Č. Ondráček; J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182097

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 520. 5649a, Vršovice: NPP Velký vrch: jižní až jihozápadní stepní stráň, starý sad, nálet křovin, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Vršovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'40.00"N, 13°50'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: J. Bělohoubek; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182224

5649b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Rohatec u Libochovic
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'54.00"N, 13°59'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1981-08-05
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341090

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 899. 5649b, Levousy: stráž na JZ okraji hlavního hradiště, proti předešlé, 5. 7. 2007, K. Prach
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'1.00"N, 13°58'37.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191350

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 832. 5649b, Křesín: vrch Rohatec, 6. 7. 2007, L. Hrouda & M. Štefánek
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'54.00"N, 13°59'47.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: L. Hrouda; M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189213

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 886. 5649b, Stradonice: cesta od rybníka (0,7 km JV obce) do centra obce (pod oppidem) a místní skládka, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'3.00"N, 13°58'15.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190926

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 893. 5649b, Levousy: stráž nad chatovou osadou 0,8 km SZS od obce, 22. 5. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'19.00"N, 13°57'53.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-05-22
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191268

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 890. 5649b, Stradonice: travnaté a křovinaté strážky na SZ svahu, asi 0,8 km VSV obce (nad SV okrajem obce, cca 240-260 m, 50° 22' 35" N, 13° 58' 23" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'35.00"N, 13°58'23.00"E

nadmořská výška: 240-260 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2006-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8191159

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: /2/ Rohatce /Křesínské vrchy/ vulkanický vršek mezi obcemi Dubany a Křesín

nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'53.54"N, 13°59'50.09"E, ± 100m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

pramen: Studnička M. (1985): Křesínské vrchy v dolním Poohří po padesáti letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 111-127.

projekt: FLDOK

ID: 8986687

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Křesínské vrchy (okres Litoměřice), J úbočí Rohatce pod vrcholem

souřadnice: 50°23'51.00"N, 13°59'48.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1977-07-26

nálezce: M. Studnička

pramen: Studnička M. (1985): Křesínské vrchy v dolním Poohří po padesáti letech. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 14: 111-127.

projekt: ČNFD

ID: 1955308

5649c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 755. 5649c, Blšany u Loun: Blšanský chlum (k. 293,1), JZ úpatí, svah a vrchol, 7. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Blšany u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°20'50.00"N, 13°50'30.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-07

nálezce: K. Kubát

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8187978

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 754. 5649c, Blšany u Loun: Blšanský chlum (k. 293,1), vrchol a jižní stráně, 7. 7. 2007, J. Bělohoubek

nejbližší obec: Blšany u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°20'48.00"N, 13°50'31.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-07

nálezce: J. Bělohoubek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8187942

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 753. 5649c, Blšany u Loun: Blšanský chlumeček (k. 293,1), lada zarůstající keři na západním úpatí, 7. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Blšany u Loun, okres Louny

souřadnice: 50°20'51.00"N, 13°50'21.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-07

nálezce: K. Kubát

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8187917

5649d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 870. 5649d, Hřivčice: horní část údolí Debežského potoka cca 0,2-0,6 km VSV obce, bílé strážky a *Prunion spinosae* (J-JV svahy), 6. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny

souřadnice: 50°20'11.00"N, 13°55'34.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8190133

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 868. 5649d, Hřivčice: SV okraj obce, začátek rokle Debežského potoka až k bazénu (potok patrně zatrubněn, nevystupuje na povrch); dno rokle *Galio-Urticetea* a pěkné bílé strážky VJV orientace (*Bromion erecti*, *Cirsio-Brachypodion*), 6. 7. 2007, V. Joza

nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny

souřadnice: 50°20'12.00"N, 13°55'30.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8190037

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Vrbčany bei Slaný, Felsen oberhalb der Strasse südlich Vrbčany

souřadnice: 50°18'12.00"N, 13°59'36.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1981-06-23

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.

projekt: ČNFD

ID: 1848954

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Vraný: výslunný travnatý a částečně křovinatý svah v pramenném úseku údolí vranského potoka ca 1,5-2-2,2 km ZJZ od obce

datum: 1975-08-23

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8567211

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: [severozápadní/střední Čechy:] Telce (okr. Louny): u polní cesty V obce (směrem k obci Vrbičany), 300 m n. m.; 5649/d: lok. 5

nejbližší obec: Peruc, okres Louny

souřadnice: 50°18'28.23"N, 13°59'11.25"E, ± 350m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1975

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/9

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9928828

5650a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Šebín, horní část směrem k Popluzům, Poplze

nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'27.09"N, 14°2'3.08"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1967

nálezce: Karel Kubát

pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.

projekt: NDOP

ID: 7870209

5650b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Vrbka nahe Budyně a.d.Ohře, Abhänge westlich vom ehem. Steinbruch Obecní skála bei Vrbka

souřadnice: 50°23'30.00"N, 14°8'43.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1981-09-21

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.

projekt: ČNFD

ID: 1884549

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Martiněves, Abhänge oberhalb der Eisenbahnstrasse westl. von der Gemeinde Martiněves

souřadnice: 50°22'45.00"N, 14°8'18.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1972-08-30

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.

projekt: ČNFD

ID: 1886474

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Vrbka u Budyně nad Ohří, Holý vrch SV od obce, v býv. lomu Obecní skála

souřadnice: 50°23'37.00"N, 14°9'51.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1964-06-14

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (2002): Dvě problematické lokality okolí Roudnice nad Labem. - Vlastiv. Sborn. Podřipsko, Roudnice n. Labem, 12: 26-34.

projekt: ČNFD

ID: 1213846

5650c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Vraný nahe Peruc, Kleine Felsen hinter dem Spielplatz bei Vraný
souřadnice: 50°19'34.00"N, 14°0'47.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-07-07
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849039

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: CHPV Bohouškova skalka, střední část chráněného území
souřadnice: 50°17'59.00"N, 14°0'15.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
náleze: M. Pivničková
pramen: Pivničková M. (1989): Botanický inventarizační průzkum CHPV Bohouškova skalka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2250981

5650d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Budenice n.Slaný, Hohlweg, grasbewaschen, hinter den zwei Häusern ander Strasse zwischen B. uJarpic
souřadnice: 50°19'25.00"N, 14°5'37.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-07-07
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849017

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Poštovice: podél poľní cesty mezi Červeným mlýnem a západním okrajem obce.
datum: 1975-08-29
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568898

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: [severozápadní/střední Čechy:] Jarpice: JV orient. svah ca 500 m V obce, 230-240 m n. m.; 5650/d: lok. 4.
nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno
souřadnice: 50°19'17.61"N, 14°5'40.11"E, ± 100m
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1975
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkuv archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928775

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: [severozápadní/střední Čechy:] Jarpice, v obci (u cest a na rumištních stanovištích), 220-240 m n. m.; 5650/d: lok. 1.

nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno

souřadnice: 50°19'12.90"N, 14°5'9.55"E, ± 300m

nadmořská výška: 220-240 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1975

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/9

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9928750

5651b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 8. Vražkov (distr. Litoměřice): rocks on the SW slope of Říp hill, ca 120 m SW of its summit, NE of the village

nejbližší obec: Vražkov, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'5.00"N, 14°17'17.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2013-01-26

nálezce: Filip Kolář

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–87

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341607

lokalita: *Bohemia centralis*: In colle Říp prope oppidum Roudnice

nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'12.12"N, 14°17'22.27"E

nadmořská výška: 453 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1938-05

nálezce: Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567646

lokalita: Skalnaté stráně Řípu

nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'11.24"N, 14°17'21.33"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1916-07-02

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13580032

lokalita: Klenečská stráň, nápl.

nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'19.75"N, 14°15'23.53"E, ± 200m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1916-07-09

nálezce: Karel Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13580066

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia septentr.: In clivis arenosis supra Kleneč non procul ab urbe Roudnice s./Albim
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'19.75"N, 14°15'23.53"E, ± 200m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1915-07-02
nálezc: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580045

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Vražkov bei Roudnice a.d.Elbe und Mühle "Brašův"
souřadnice: 50°22'21.00"N, 14°15'54.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1977-09-08
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885308

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Abhang Karfák am Rand der Gemeinde Kleneč bei Roudnice a.d. Labe (Sand).
souřadnice: 50°23'15.00"N, 14°15'20.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1972-09-10
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1865665

5651c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569196

5651d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 35. Nové Ouholice: slínové stráně JJZ od obce
nejbližší obec: Nové Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'1.00"N, 14°18'45.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542832

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.III.3. Stráně mezi Novou Vsí u Kralup a Sazenou
nejbližší obec: Nová Ves u Kralup, okres Kladno
souřadnice: 50°18'35.00"N, 14°17'53.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1982-06-26
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427635

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Nová Ves nahe Kralupy, Abhänge nordöstlich Nová Ves
souřadnice: 50°19'7.00"N, 14°18'60.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1982-06-26
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848013

5652a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Sojak
lokalita: Mělník: břehy bývalé pískovny v trati Pod vsí, cca 1,8 km JV obce Cítov, výslunná stráň na písčích
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'29.00"N, 14°24'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-08
nálezc: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340985

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 26. Cítov, zatopený těžební prostor a okolí při SZ okraji železnice ca J obce;*S Kirschnerová, Rydlo, Sádlo.
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'24.00"N, 14°24'13.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jaroslav Rydlo; Jiří Sádlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547604

5652b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mělník
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'2.00"N, 14°28'27.00"E, ± 3000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1954
nálezc: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13340748

lokalita: Dol. Beřkovice
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'35.28"N, 14°27'0.88"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
nálezc: M. Viktorínová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580071

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 396. Mělník, Chloumek, vrch Chloumek (282,7 m n. m.) na SZ okraji obce;*S Chrtek jun., Sádlo.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'29.38"N, 14°29'52.72"E, ± 100m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Jindřich Chrtek jun.; Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557687

5652c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 49. Jenišovice, Jenišovický kopec JV obce;*S Kirschnerová, Rydlo, Sádlo.
nejbližší obec: Jenišovice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'43.00"N, 14°24'23.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jaroslav Rydlo; Jiří Sádlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548487

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 254. Lužec nad Vltavou, ve vsi;*S Rydlo.
nejbližší obec: Lužec nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°19'19.00"N, 14°23'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553755

5652d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 352. Zálezlice, navigace Vltavy mezi bývalým přívozem k Vrbnu a k Lužci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Zálezlice, okres Mělník
souřadnice: 50°19'6.00"N, 14°26'49.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556593

5653a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 271. Mělník, poloruderální vegetace podél silnice (červená turistická značka) 0,6 km SZ až 2 km S od nádraží, asi 180-240 m n. m.;*S Trávníček, Chrtek jun.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'30.00"N, 14°30'5.00"E
nadmořská výška: 180-240 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Jindřich Chrtek jun.; Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554518

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Lhotka u Mělníka; Křoviny.
souřadnice: 50°22'9.86"N, 14°32'48.42"E, ± 290m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11459915

5653b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mšensko, jižní straně v Chorušském (Chorušickém) dolu
souřadnice: 50°23'15.00"N, 14°39'5.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
nálezc: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962576

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Řepín; Trávníky poměrně s bohatým druhovým zastoupením. Zarůstá keří cca 20%.
souřadnice: 50°21'25.45"N, 14°37'41.66"E, ± 107m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-04
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11499332

5653c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 258. Malý Újezd, železniční násep na JV okraji obce;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°19'45.00"N, 14°31'56.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553909

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Vavříneč nahe Mělník, Sandfield am Rande von Vavříneč in Richtung nach Liblice
souřadnice: 50°19'17.00"N, 14°33'30.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1966-07-19
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1883417

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Záboří u Kel; Širokolisté trávníky. Místy *Pinus sylvestris*.
souřadnice: 50°18'51.89"N, 14°31'21.12"E, ± 273m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-07-19
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11390373

5653d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Rand des Feldwegs bei der ehemaligen Lehmgrube östlich Byšice bei Mělník
souřadnice: 50°18'50.00"N, 14°37'50.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1976-07-10
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1697263

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Byšice; Širokolisté trávníky. Místy keře *Pyrus pyraeaster*, *Cornus sanguinea*, *Syringa vulgaris*. Degradace: *Cichorium intybus*, *Artemisia vulgaris*, *Urtica dioica*, *Melilotus officinalis*.
souřadnice: 50°19'24.67"N, 14°36'59.24"E, ± 216m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-04
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11501054

5654a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Ml. Boleslavsko - skála u školy ve Všelísích - pískovec - dosti hojně
nejbližší obec: Velké Všelisy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'44.53"N, 14°44'42.22"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1942-08-02
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580063

5654b

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) subsp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: lesní mýtina jižně od obce Pětikozly, exp. jižní
nejbližší obec: Pětikozly, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'60.00"N, 14°48'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-08-07
náleze: Václav Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341131

5655a

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Ml. Boleslav: Vojenská střel.
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'25.98"N, 14°54'42.98"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1892
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567280

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Abhänge bei Winetz [Vinec], Neoboloslaviae
nejbližší obec: Vinec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'38.40"N, 14°52'8.40"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1857-06
náleze: Josef Zouplna
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567769

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: okr. Ml. Boleslav, Dolní Krnsko, na výslunné stráně obrácené k v. na opuce
nejbližší obec: Krnsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'24.55"N, 14°51'40.46"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1930-06-28
náleze: Zelinka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580029

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Chrást u Mladé Boleslavi_8980223
nejbližší obec: Chrást u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'55.14"N, 14°53'51.14"E, ± 402m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-10-03
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5910681

5655b

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Ml. Boleslav Pod Chlumen
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'52.30"N, 14°55'31.21"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1897-09-03
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580022

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Chloumek u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°23'19.68"N, 14°55'39.08"E, ± 71m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10677152

5655c

lokality: Luštěnice, Zelená, S část zarůstajícího bezlesí U Karlova, cca 1,0 km JJZ od autobusové zastávky Luštěnice, Sluneční
nejbližší obec: Újezdec u Luštěnic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'16.52"N, 14°54'53.14"E, ± 170m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207124

lokality: Brodce, vrch Homolka, ruderalizované lesní porosty a zbytky trávníků na vrcholu
nejbližší obec: Brodce nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'28.43"N, 14°52'45.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 234-244 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207123

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Brodce n. J., stráž SZ obce nad silnicí do Libichova
souřadnice: 50°20'20.00"N, 14°53'10.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-10-21
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenou. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2131314

5656d

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)
lokality: Seletice u Rožďalovic
nejbližší obec: Seletice, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'13.00"N, 15°5'49.00"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1901-07-28
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340823

5657c

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Von Schlagrändern bei Rožďalovic [Rožďalovice]
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'17.14"N, 15°10'10.63"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1875-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567576

5659b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Hořice u P.: Konec chlumu
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'50.43"N, 15°36'9.77"E
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 1941-06-10
nálezc: Krejčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580052

5660b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřešťova, les JJV od vesnice, ZJZ okraj lesa cca 900 m J(JJV) od křižovatky v Sedleci
nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'46.80"N, 15°45'43.20"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-20
nálezc: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227668

původní jméno: *Centaurea maculosa* L. ssp. *rhenana*, var. *genuina*, ssp. *brunescens* (det. J. Dostál)
lokalita: in colle Kozinka prope oppidulum Velký Vřešťov
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'31.00"N, 15°45'6.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1936-06-21
nálezc: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341217

5660c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hněvčeves SSV od Sadové, železniční nádraží, S část
nejbližší obec: Hněvčeves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'54.60"N, 15°43'23.80"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-08
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227666

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Čenice u Velkého Vřešťova 9 km VJV od Hořic, opuková stráň asi 0,9 km SSV od křižovatky v Čenicích Z od silnice na Vřešťov, okraj pole
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'58.00"N, 15°44'28.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2004-09-19
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227672

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Čenice u Velkého Vřešтова 9 km VJV od Hořic, opuková stráž asi 0,9 km SSV od křižovatky v Čenicích Z od silnice na Vřešřov
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'58.00"N, 15°44'28.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2001-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227680

5660d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: výslunná stráž J obce Račice nad Trotinou (okr. Hradec Králové)
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'56.00"N, 15°47'46.00"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1984-07-20
náleze: J. Krátká; J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340815

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau.
lokalita: na rodovském kopci u Rodova u Smiřic
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'15.00"N, 15°49'28.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-07-20
náleze: coll.?
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341177

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Čechy sv., Smiřicko, v písničku na Rodovském kopci u Rodova
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'10.80"N, 15°49'30.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-07-05
náleze: Kavka
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567522

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Wegrand bei Račic
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'56.39"N, 15°47'45.83"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1924-07
náleze: Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580069

5661a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Kuks: suchá výslunná stráň 1 km V obce
nejbližší obec: Heřmanice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'51.00"N, 15°54'12.00"E, ± 300m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1976-08-29
nálezce: Jan Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341023

5661b

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: Am Abhängen bei Heřmanitz nächst Jaroměř
nejbližší obec: Heřmanice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°55'11.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
nálezce: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366033

původní jméno: *Centaurea phrygia*
lokalita: Jaromierz [Jaroměř]
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°55'16.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1855
nálezce: Karel Halla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567569

5661c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Jaroměř, železniční nádraží, střední část poblíž hlavní nádražní budovy
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'30.00"N, 15°54'38.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-19
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227669

5669a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora silesiaca Vidnava, písčité pahorek u státní hranice, ca 2,5 km SV města, S silnice Vidnava - Velké Kunětice. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'55.99"N, 17°12'1.98"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1975-05-20
nálezce: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567413

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Slezsko, Vidnava - výslunné pahorky ca 1,5 km SV města. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'55.99"N, 17°12'2.99"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1959-07-20
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567352

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 51. (74a/5669) Vidnava: les a písčité travnaté lado na vrcholu lesnatého kopečku S od silnice do Mikulovic, 0,8km VJV od kostela v obci.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'6.00"N, 17°11'36.00"E
nadmořská výška: 260-270 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk; R. Řepka
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296738

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: (20) Vidnava: meze a výslunné pahorky ca 1,5 km SV města nad silnicí do Velkých Kunětic
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8711921

5740a

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 95. Luby: stanice ČD, kolejiště
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'11.00"N, 12°24'5.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Luděk Čech
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504435

5741d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: k0195_111405_102_X7
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'29.41"N, 12°38'33.50"E, ± 212m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466642

5742c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: Nové Sedlo: železniční stanice
nejbližší obec: Nové Sedlo, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'50.06"N, 12°44'42.64"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2015-07-21
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341728

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /16/ Nové Sedlo u Lokte: žel.zastávka, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'51.00"N, 12°44'42.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950390

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /30/ Jehličná: kolem žel. trati u zastávky Jehličná
nejbližší obec: Jehličná
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1975
pramen: Pleva F. (1977): Nová naleziště některých méně běžných druhů rostlin na okrese Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 183-189.
projekt: FLDOK
ID: 9246225

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /29/ Královské Poříčí: strážka nad žel. tratí 1 km S od obce
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1975
pramen: Pleva F. (1977): Nová naleziště některých méně běžných druhů rostlin na okrese Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 183-189.
projekt: FLDOK
ID: 9246224

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /28/ Královské Poříčí: pastvina 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1975
pramen: Pleva F. (1977): Nová naleziště některých méně běžných druhů rostlin na okrese Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 183-189.
projekt: FLDOK
ID: 9246222

5743b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ostrov nad Ohří: na železniční trati jižně od hřbitova
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'57.10"N, 12°56'20.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2017-05-20
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 exemplář
ID: 13304015

5745a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 55. Sedlec: pahorky nad stavenišťem budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'15.10"N, 13°14'36.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744396

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 43. Mašřov: lada a křoviny Z od býv. židovského hřbitova, asi 0,6–1,0 km SZ od kostela
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'25.30"N, 13°14'52.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 425-445 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
nálezc: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620340

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: k0101_112219_123_T6.1B
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'57.28"N, 13°12'5.04"E, ± 283m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510403

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: k0101_112219_456_T3.5B
nejbližší obec: Vojnín, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'29.32"N, 13°14'44.92"E, ± 113m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3511307

5745b

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Böhmen, Duppauer Basaltgebirge: Abhang bei Maschau [Mašřov]
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'36.00"N, 13°16'48.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1927-07-19
nálezc: J. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567526

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 38. Maššov: lem polní cesty od silnice na Radonice na Z směrem k Radonickému vrchu

nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1979-06-30

pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.

projekt: FLDOK

ID: 8743580

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 35. Maššov: okraje polí a úhor 0,8-1 km SSZ obce

nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1979-06-30

pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.

projekt: FLDOK

ID: 8743502

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 32. Maššov - Radonice: křovinatá stráž 0,7 km ZSZ od dvora Vojtěchov

nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov

nadmořská výška: 400-420 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1992

pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maššova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.

projekt: FLDOK

ID: 8960892

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 46. Maššov: Radechovské skály, asi 1,9–2,0 km SZ od kostela

nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov

souřadnice: 50°15'6.50"N, 13°15'35.30"E

nadmořská výška: 410-420 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-04

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620342

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 45. Maššov: lada podél cesty podél V okraje lesa nad údolím potoka Dubá I, asi 1,5 km SZ – 2,1 km SSZ od kostela

nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov

souřadnice: 50°15'14.00"N, 13°15'22.30"E, ± 600m

nadmořská výška: 400-475 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-04

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620341

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mašřov, vrch Chlum (kóta 449,0) 2 km SSV obce
souřadnice: 50°16'46.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1976-06-08
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2109302

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mašřov, svahy ve Velké rokli 1 km S obce
souřadnice: 50°16'15.00"N, 13°16'55.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1976-06-09
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2109350

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mašřov, návrší 1,1 km V obce
souřadnice: 50°15'50.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1976-06-09
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2109444

5745c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: k0134_112224_54_T3.3D
nejbližší obec: Konice u Mašřova, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'37.46"N, 13°13'26.90"E, ± 29m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002-11-24
nálezc: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. k0134: k0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3518978

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: k0101_112219_241_T3.3D
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'58.09"N, 13°12'55.87"E, ± 102m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510790

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: k0134_112224_232_T3.3D
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'22.52"N, 13°14'51.94"E, ± 87m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002-11-24
nálezc: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. k0134: k0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3519000

5745d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 109. Nepomyšl: kopec asi 1 km JJV od středu obce, V od silnice ke Dvěrcům
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'37.72"N, 13°19'6.27"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Sládek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729874

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 231. Dobřenec: Dobřenecký rybník JV obce
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'16.10"N, 13°15'26.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762576

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 112. Dvěrce: k JZ obrácené svahy nad obcí
nejbližší obec: Dvěrce, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1976
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730005

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 18. Nepomyšl: SZ svahy údolí Rohozeckého potoka, 200-500 m V obce
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1974
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8726781

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 74. Chmelištná: travinná lada zarůstající křovinami a stromy na kótě 432,8; 1540 m SV od kapličky
nejbližší obec: Chmelištná, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'44.00"N, 13°17'22.90"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
nálezc: T. Tichý
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620346

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 136. Nepomyšl: travnaté a kamenité místo u odbočky ze silnice na Dvěrce k hájence, 1,1 km JV–JJV od kostela v obci

nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny

souřadnice: 50°12'28.00"N, 13°19'8.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-06-30

nálezce: V. Grulich

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620357

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: PR Dobřenecký rybník - semixerotermní strážka na VSV břehu

nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov

souřadnice: 50°14'20.28"N, 13°15'36.52"E

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2001

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002). 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.2001 - 31.12.2002

ID: 7242103

5746a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják

lokalita: Krásný Dvůr: 0,4 km ZSZ od středu obce (SZ okraj obce), travnatý pruh mezi vozovkou Chrástánské ulice a hranou strážky

nad železniční tratí, proti domu čp. 130 (bývalé vedlejší budově školy)

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°21'48.00"E, ± 30m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1993-10-16

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340905

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: ad viam publicam ca. 1 km situ boreal. a pag. Krásný Dvůr; ca. 4 km situ bor.-occ. ab opp. Podbořany

nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov

souřadnice: 50°15'47.00"N, 13°22'12.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1977-09-30

nálezce: Jan Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340947

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 6. Široké Třebčice: podél silnice na Velikou Ves

nejbližší obec: Široké Třebčice, okres Chomutov

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1987

nálezce: František Mladý

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8726569

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 216. Krásný Dvůr: ruderalizovaný suchý trávník na východním úpatí, 680 m JV od vrcholu vrchu Kozel

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'15.90"N, 13°21'14.90"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-01

nálezce: T. Tichý

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620360

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 226. Chotěbudice: pískovna při silnici Chotěbudice–Veliká Ves, ca 800–900 m VSV od návsi

nejbližší obec: Chotěbudice, okres Louny

souřadnice: 50°16'13.30"N, 13°21'10.80"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štefánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620361

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 236. Krásný Dvůr: ruderalizovaný suchý trávník na pahorku, 820 m západně od kostela

nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny

souřadnice: 50°15'11.80"N, 13°21'24.70"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-01

nálezce: T. Tichý

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620364

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Krásný Dvůr, V svahy vrchu Kozel 1,4 km Z obce

souřadnice: 50°15'18.00"N, 13°21'5.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1976-06-14

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2063637

5746b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana* Gugl.

lokality: Podbořany: stepní stráně nad železniční tratí ke Kašticům

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

souřadnice: 50°15'12.00"N, 13°25'44.00"E, ± 500m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1948-08-14

nálezce: František Červený

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13552526

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Kněžice, svahy nad údolím Doláneckého potoka 1 km SV obce

souřadnice: 50°17'27.00"N, 13°25'55.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1976-06-15

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2110943

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Kněžice, svahy nad údolím Doláneckého potoka 1 km SV obce

souřadnice: 50°17'27.00"N, 13°25'55.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1976-06-15

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2110973

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Kličín, stráně 0,8 km JZ obce

souřadnice: 50°17'5.00"N, 13°27'3.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1976-06-16

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2111149

5746c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis* (A.Kern.) Greuter

lokality: Podbořany: okraj kolejí v JV části železniční stanice

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

souřadnice: 50°13'18.00"N, 13°24'9.60"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: Petr Koutecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340935

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Podbořany: in vallo ferroviae prope viam publicam Podbořany - Valov, ca 1 km situ bor.-occ. a centro pagi Valov

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

souřadnice: 50°12'34.00"N, 13°24'49.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1981-07-12

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340936

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Podersam [Podbořany]
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'46.00"N, 13°24'43.00"E, ± 3000m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1913-10-03
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340801

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: Podbořany: nákladová rampa a odstavná kolej v jižní části železniční stanice
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'19.81"N, 13°24'11.98"E, ± 50m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-05
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341726

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 88. Podbořany: tufový pahorek protnutý žel. tratí na JZ okraji města, ca 300-400 m J od nádražní budovy
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728527

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 24. Buškovice: +- J exp. stráně na úpatí Kozího hřbetu (413 m), 1-1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727041

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 114. Nepomyšl: xerotermní trávníky na SZ, Z a JZ orientovaných svazích na Z okraji návrší Mlýnský kopec (413,6 m) 1,4 km VSV-V od obce
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°13'28.30"N, 13°20'14.30"E
nadmořská výška: 385-410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620352

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 351. Podbořany: stará třešňovka při SV úpatí Dubového vrchu (475 m), jižně od tankové cesty spojující Podbořany s VVP Doupov

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'29.00"N, 13°23'10.00"E

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620372

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 342. Podbořany: okolí polní cesty (zeleně značená turistická cesta) z čtvrti Hlubany na Z okraji města k obci Buškovice

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'43.70"N, 13°23'11.90"E, ± 500m

nadmořská výška: 335–345 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-01

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620371

5746d

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Podbořany: in decl. mer.-occ. gramin. supra ripam dextra rivi Dolánecký potok, ca 1 km situ bor.-orient. a marg. oppidi Podbořany, ca 1,8 km situ occid. a cota 371,1 (Rudnice)

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'30.00"N, 13°25'21.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1973-07-08

nálezce: Jan Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341137

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 48. Dolánky: JZ svahy nad P břehem Doláneckého potoka, na JZ svazích vrchu Homole (353 m), ca 1,5 km JJZ obce

nejbližší obec: Dolánky, okres Louny
souřadnice: 50°14'50.70"N, 13°25'21.50"E, ± 500m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1977

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41–74.

projekt: FLDOK

ID: 8728140

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 518. Stachov, bývalá pískovna na západním okraji obce

nejbližší obec: Stachov u Blšan, okres Louny
souřadnice: 50°13'12.10"N, 13°29'20.40"E

nadmořská výška: 280–300 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: J. Chrtek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620381

5747a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 194. 5747a, Holedeč: stepní stráň (VKP Na pískách) 0,8 km V od železniční stanice v obci Holedeček, cca 230-250 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublík et al.
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'58.00"N, 13°33'50.00"E
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezce: K. Boublík; Bohumil Trávníček; et al.; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174420

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 145. Holedeč: řídce zalesněná stráň ca 1 km SV od obce
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746053

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 146. Holedeč: JZ orientované stráně ca 800 m VSV od obce
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746080

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 198. Měcholupy: podél silnice M.-Holedeček, mezi Měcholupy a vrchem Chlum (290 m)
nejbližší obec: Měcholupy
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732406

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 309. Měcholupy: polní cesta od zemědělského areálu na JV okraji obce Měcholupy k silnici Měcholupy-Sádek, cca 1 810 m JV od středu obce Měcholup
nejbližší obec: Měcholupy u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°15'30.00"N, 13°32'50.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
nálezce: L. Lippl
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.-5. 7. 2014). - Severočes. Přír. 47: 1-110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620366

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 314. Libořice: SV svahy nad silnicí Libořice–Liběšovice v celém úseku Libořice–Liběšovice

nejbližší obec: Libořice, okres Louny

souřadnice: 50°15'8.30"N, 13°30'16.60"E, ± 400m

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-04

nálezce: L. Lippl

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620367

5747b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 147. 5747b, Dubčany: opukový lom na V okraji obce (trávníky na hraně, terásky a dno lomu), 5. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Dubčany, okres Louny

souřadnice: 50°17'46.00"N, 13°38'5.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8173513

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: 8. Kluček: opuštěné lomy a suché stráně (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map.5747b)

nejbližší obec: Kluček, okres Louny

souřadnice: 50°17'8.00"N, 13°36'56.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1995-07-02

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánů - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7890328

5747c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 196. Liběšovice: J svahy S silni- cemezi Liběšovicemi a Libořicemi

nejbližší obec: Liběšovice, okres Louny

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1977

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8732371

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 522. Siřem: travnatá suchá stránka vlevo od silnice do obce Soběchleby, ca 1 km J od středu obce

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°13'33.00"N, 13°30'19.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-01

nálezce: B. Trávníček

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620383

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 535. Malá Černoc: suché trávníky a křoviny na J svahu nad silnicí Malá Černoc–Soběchleby, asi 1,1 km SZ – 1,6 km ZSZ od kaple

nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny

souřadnice: 50°12'34.00"N, 13°32'3.40"E, ± 300m

nadmořská výška: 300-330 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620384

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 520. Soběchleby, lesní lem a suché stráňky na jižních svazích Králičího vrchu (kóta 360), 1 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°13'24.60"N, 13°30'45.10"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: J. Chrtek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620382

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 316. Siřem, suchá stráňka nad polní cestou, 580 m VSV od kostela v

nejbližší obec: Siřem, okres Louny

souřadnice: 50°14'9.20"N, 13°30'45.70"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-02

nálezce: J. Chrtek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620369

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 315. Siřem: suchá stráň na J svahu vrchu Kohoutek (311), na S okraji obce

nejbližší obec: Siřem, okres Louny

souřadnice: 50°14'11.00"N, 13°30'20.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620368

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 317. Siřem, suchá stráňka na severním okraji obce

nejbližší obec: Siřem, okres Louny

souřadnice: 50°14'11.00"N, 13°30'20.10"E

nadmořská výška: 280-300 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-07-02

nálezce: J. Chrtek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620370

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Siřem, svahy oři S okraji obce
souřadnice: 50°14'10.00"N, 13°30'12.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-06-02
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2110068

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Soběchleby, stráně nad silnicí 1 km JV obce
souřadnice: 50°12'29.00"N, 13°31'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1977-06-02
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2109841

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Soběchleby, stráně SV obce
souřadnice: 50°13'5.00"N, 13°31'20.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1977-06-02
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2109867

5747d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: 43. Nečemice: "Nečemická stráň" J svahy 0,5km S nad obcí Nečemice, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec,
J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Nečemice, okres Louny
souřadnice: 50°14'42.00"N, 13°38'25.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu -
Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893820

5748c

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Kounova
nejbližší obec: Kounov, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'46.34"N, 13°40'30.34"E, ± 2000m
fytochorion: 6. Džbán
náleze: Ladislav F. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1889): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1888. – Sitzungsber. Königl. Böhm. Ges.
Wiss. Prag, math.-naturwiss. cl., 1888: 462–554
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560093

5748d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: NPR Pochvalovská stráň
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'14.31"N, 13°49'5.07"E, ± 1070m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981
nálezce: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Pochvalovská stráň. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6704662

5749b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Líský bei Louny, Abhänge nahe Líský
souřadnice: 50°15'2.00"N, 13°55'24.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1984-07-11
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849763

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Úherce bei Slaný, Hang oberhalb des Tals nordwestlich Úherce
souřadnice: 50°17'58.00"N, 13°56'19.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-06-23
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849084

5749c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Milská stráň
souřadnice: 50°14'6.11"N, 13°52'28.12"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010-06-07
nálezce: Jan Šašek; Jaroslav Pipek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4C
ID: 11164674

5749d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0489_121225_11_K3
nejbližší obec: Malíkovice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'7.10"N, 13°58'2.03"E, ± 84m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-08
nálezce: Jan Šašek
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632744

5750a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.III.1. Nad polní cestou za SZ okrajem Výšínku
nejbližší obec: Výšinek, okres Kladno
souřadnice: 50°17'57.00"N, 14°3'51.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994-06-30
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.
projekt: FLDOK
ID: 9427395

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: nad polní cestou za SZ okrajem Výšínku
souřadnice: 50°17'58.00"N, 14°3'43.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994-06-30
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír., Litoměřice, 30: 55-66.
projekt: ČNFD
ID: 1928893

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Bohouškova skalka
nejbližší obec: Klobuky, okres Kladno
souřadnice: 50°17'56.58"N, 14°0'15.92"E, ± 168m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1989
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan. IP CHPV Bohouškova skalka. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6671802

5750b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bakov_1850039
nejbližší obec: Bakov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'59.04"N, 14°6'3.64"E, ± 13m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-18
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0185. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218463

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Dřínov u Zlonic_1840070
nejbližší obec: Dřínov u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°16'16.43"N, 14°5'19.14"E, ± 88m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-09-09
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0184. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218323

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Hradiště
nejbližší obec: Dřínov u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°16'17.22"N, 14°5'26.89"E, ± 282m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan inv. PP Hradiště. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6672006

5750c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Boží hrob bei Slaný, Fuss des Hügels Boží hrob bei Slaný
souřadnice: 50°13'18.00"N, 14°4'49.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-07-24
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1851081

5750d

lokalita: okr. Kladno - nalezeno ve Slaném blízko Slánské hory na stráni
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'52.39"N, 14°5'30.70"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1962-06-18
náleze: Černá
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567721

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: /4/ dolní část stráni asi 300-500 m Z obce Knovíz až po křižovatku silnic u SV okraje obce Jemník /JV od Slaný/
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1977-09-17
pramen: Roubal A. (1984): *Reseda phyteuma* L. v Čechách. - Severočes. Přír. 15: 1-22.
projekt: FLDOK
ID: 8724277

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Knovíz (Slánská tabule), stráž asi 300-500 m Z obce
souřadnice: 50°12'49.00"N, 14°8'50.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1977-09-17
náleze: A. Roubal
pramen: Roubal A. (1984): *Reseda phyteuma* L. v Čechách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 15: 1-22.
projekt: ČNFD
ID: 1928261

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Podlešín, strážka na terasách u viaduktu železniční na jihovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Podlešín, okres Kladno
souřadnice: 50°13'15.44"N, 14°9'6.16"E, ± 10m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2009-07-14
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6882423

5751a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: V polích u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'53.47"N, 14°14'10.21"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1921-06-19
nálezc: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567807

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Velvary, Tal Nabdínské bei Velvary
souřadnice: 50°16'49.00"N, 14°13'0.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-05-28
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885238

5751b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: pískovna u Nelahozevsi (Kralupy n. Vlt.)
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°16'49.00"N, 14°17'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-08
nálezc: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341116

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Weltrus [Veltrusy] bei Kralup
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'14.00"N, 14°19'43.00"E, ± 2000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1896-07
nálezc: Julie von Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366036

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: pískovna u Nelahozevsi (Kralupy n. Vl.)
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°16'27.08"N, 14°17'10.25"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-08
nálezc: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567864

lokalita: Chržín u Kralup (rezervace)
nejbližší obec: Chržín, okres Kladno
souřadnice: 50°17'39.77"N, 14°16'12.50"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1942-07-03
náleze: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567740

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Nelahozeves
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'41.33"N, 14°17'55.72"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1908-06
náleze: Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580078

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 177. Nelahozeves, křovinaté strážky a remízky asi 0,8 km SZ od nádraží, asi 190-210 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'59.00"N, 14°17'52.00"E
nadmořská výška: 190-210 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551874

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 174. Kralupy nad Vltavou, křoviny při horní hraně skal nad železnicí 1,5-2 km SZ od nádraží, 200-220 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°15'10.00"N, 14°18'0.00"E
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551703

5751c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Kamenný Most bei Slaný, Abhänge beim NW Rand von der Gemeinde Kamenný Most bei Slaný
souřadnice: 50°14'47.00"N, 14°12'8.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1975-09-27
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1886598

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Zvoleněves bei Slaný, Rand des Steinbruches bei der Strasse Zvoleněves bei Slaný-Kamenný Most
souřadnice: 50°14'15.00"N, 14°11'27.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1974-09-14
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1885271

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Podlešín, hliník na východním okraji areálu Mašina
nejbližší obec: Podlešín, okres Kladno
souřadnice: 50°13'50.03"N, 14°9'59.95"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2009-07-14
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6884230

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zákolany, JZ stráž 550m SZ od křížení železničních tratí
nejbližší obec: Trněný Újezd u Zákolan, okres Kladno
souřadnice: 50°12'2.36"N, 14°14'26.97"E, ± 10m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2009-07-16
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Štefánek Michal, Krinke Lukáš. Floristický kurz České botanické společnosti na Kladně 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6880606

5751d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia centralis: distr. Kralupy nad Vlt., in decliv. graminosis collis Hostivý supra opp. Kralupy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'41.78"N, 14°18'29.99"E
nadmořská výška: 176 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1972-09
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567819

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 65. Kralupy nad Vltavou: skladový prostor na JV okraji města při silnici na Chvatěrubu
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'29.00"N, 14°19'47.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povtaví
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544521

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 54. Kralupy nad Vltavou: při železniční trati ke Chvatěrubům
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'12.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povtaví
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544093

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Fels Mínická nahe Mínice bei Kralupy (Spilit).
souřadnice: 50°13'10.00"N, 14°17'15.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1971-08-18
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1862814

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mikovice, Fels oberhalb der Eisenbahnstrasse zwischen den Gemeinden Mikovice und Kralupy
souřadnice: 50°14'4.00"N, 14°17'58.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-09-23
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1886623

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Mínice u Kralup nad Vltavou; postupně se zahušťující skupinky dubů ve strmých svazích údolí Holubického potoka vyvíjející se z keřových pláštů v mozaice s rozvolněnými suchými trávníky na mělké půdě, porost místy rozvolněný se světlinami
souřadnice: 50°12'46.49"N, 14°17'41.77"E, ± 152m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12818416

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Otovice; PP Otovická skála, suchý trávník na svahu pod skálou, ve východní části silněji expanduje trnka, nezbytné řešit periodickým asanačním managementovým zásahem
souřadnice: 50°12'54.95"N, 14°16'44.72"E, ± 57m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12818357

5752a

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: na mezích u Oužic
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'10.00"N, 14°22'44.00"E, ± 2000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1900-08
náleze: Emil Binder
herbář: PL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13340857

původní jméno: *Centaurea panniculata*
lokalita: Dušnické lesíky ad Zlosejn [=Zlosyň].
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'41.73"N, 14°22'47.43"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1904-07-19
náleze: J. Homolka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580144

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 32. Úžice: vlakové nádraží s přilehlými částmi kolejiště
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°22'29.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542600

5752b

lokalita: Bohemia centralis, in collibus basalticis (augitit) apud vicum Kopeč prope Velká Ves, alt. cca 221 m s.m.
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'2.86"N, 14°25'49.83"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1936-07-24
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580070

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Kopeč (ME), PR Kopeč, 480 m VSV od kóty 224, skalka
souřadnice: 50°15'7.00"N, 14°25'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-06-18
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3034723

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Hügel Kopeč bei Úžice (Nephelinit).
souřadnice: 50°15'0.00"N, 14°25'45.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1966-06-22
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1864915

5752c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha (boreal.): in decliv. merid. substepposi in valle rivuli ad pag. Máslovice, solo schistoso
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'31.03"N, 14°22'44.11"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1973-09-10
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567588

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
souřadnice: 50°12'47.50"N, 14°21'25.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974-09-04
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2013): Die Gesellschaften des Unterverbandes Potentillo arenariae-Festucenion pallentis in Böhmen. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 31-58.
projekt: ČNFD
ID: 1352970

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Dolánky bei Kralupy a.d. Vltava, Felsen zwischen den Chavatěruby und Dolánky
souřadnice: 50°13'34.00"N, 14°21'10.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1971-05-29
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1884891

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Felsen oberhalb Dolánky bei Kralupy (Spilit).
souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°21'30.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1971-05-29
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1862698

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Tal Máslovické bei Kralupy (Schiefer).
souřadnice: 50°12'20.00"N, 14°22'46.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1966-07-26
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1862437

5752d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /1/ SPR "Kopeč": nachází se nad obcí Kopeč u Odolené Vody, vrch Homolka u Kopče, JJZ, část vrcholu a úpatí
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1960-05-14
pramen: Martinovský J. (1977): Státní přírodní rezervace Kopeč a její význam v rámci vývoje xerothermní vegetace české pánve. - Bohem. Centr. 6: 197-221.
projekt: FLDOK
ID: 8927307

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Kopeč (ME), PR Kopeč, 150 m V od Z konce rezervace, porost pod vrcholovou skalkou
souřadnice: 50°14'56.00"N, 14°25'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-06-18
nálezc: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3034641

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Předboj u Neratovic, Z okraj obce
souřadnice: 50°13'33.00"N, 14°28'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002-04-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618137

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Kopeč, Hügel zwischen Kopeč und Odolena Voda
souřadnice: 50°14'32.00"N, 14°25'2.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1966-07-26
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.
projekt: ČNFD
ID: 1887766

5753a

lokalita: Bohemia centralis: in declivibus cretaceis inter Všetaty et Záboří, alt. cca 204-225m s.m.
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník
souřadnice: 50°17'45.00"N, 14°32'32.89"E
nadmořská výška: 204-225 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1936-07-20
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580024

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 331. Všetaty-Přívory, stepní stráně s J až JZ orientací asi 2-2,5 km ZSZ od nádraží, asi 190-210 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'11.00"N, 14°33'10.00"E
nadmořská výška: 190-210 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556177

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 332. Všetaty-Přívory, v obci a při okraji obce při žlutě značené turistické cestě 0,7-1,3 km SZ od nádraží, asi 180-200 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'16.00"N, 14°34'21.00"E
nadmořská výška: 180-200 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556232

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Větrušice, skály na pravém břehu Vltavy 0,3 km JZ obce
souřadnice: 50°17'53.00"N, 14°30'32.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1976-06-05
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1998): Das Pulsatillo pratensis-Festucetum valesiacae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 18: 207-216.
projekt: ČNFD
ID: 1708827

5753b

lokalita: Bohemia centralis: In pratis prope oppidum Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'54.73"N, 14°35'34.73"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1939-07-21
nálezce: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567613

lokalita: Bohemia centralis, regio Polabí: in clivo cretaceo „Cecemín“ dicto inter vicum Dřísy et opp. Všetaty-Přívory alt. cca 234m s.m.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'13.09"N, 14°36'47.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1935-07-08
nálezce: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580026

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 433. Všetaty, JZ svahy v úseku 1,5 km JV až 0,5 km J kóty Cecemín (236 m n. m.);*S Kirschner.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'1.00"N, 14°37'2.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558709

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 372. Konětopy, jižní okraj lesa Na dlouhém běhu severně Konětop, květnatý bor na opuce, pláště, lemy a úhor;*S Petříček.
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°39'45.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezce: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556419

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 199. Dřísy, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'18.00"N, 14°38'37.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552542

5753c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 217. Jiřice, pravý břeh Labe SV od obce;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Jiřice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°33'47.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553101

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 237. Kostelec nad Labem-Jiřice, levý břeh Labe při okraji obce (při zeleně značené turistické cestě), asi 170 m n. m. ;*S Trávníček.
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°14'2.00"N, 14°33'53.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552614

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Neratovice-Lobkovice, 480 m J od kostela, bulžníkový brdek J od železnice
souřadnice: 50°14'58.00"N, 14°31'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-04-25
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3032393

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Neratovice, Lobkovice, zářez železniční tratě na JV okraji obce
souřadnice: 50°14'45.00"N, 14°32'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-04-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618307

5753d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0066_122405_42_T3.5B
nejbližší obec: Martinov, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'40.28"N, 14°38'27.38"E, ± 4m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3687050

5754b

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Benátky
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'27.07"N, 14°49'24.35"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-08
nálezce: Robert Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567809

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: SO Rand des Waldes Slepč nahé Kochánky bei Benátky a. d. Jizera
souřadnice: 50°16'60.00"N, 14°47'25.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1975-09-12
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1697451

5754c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: St. Boleslav: na písčitém svahu asi 300 m severně od St. Boleslavi
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'8.00"N, 14°40'39.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1941-08-23
nálezce: Jaroslav Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340651

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Stará Boleslav, Hlavenec: loco U Čtyř Kamenů, in locis graminosisque ad marginem viae publicae
nejbližší obec: Skorkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°13'26.00"N, 14°43'12.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-06
nálezce: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf. (pro určení subsp.)
ID: 13552425

lokalita: Okres Brandýs n/L. S. Boleslav, písčité svah asi 300 m severně od S. Boleslavi, 171 m, dosti hojně
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'0.80"N, 14°40'42.90"E
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1941-08-23
nálezce: J. Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580132

lokality: Bohemia centralis, regio Polabí: in loco arenoso apud viam ex opp. Stará Boleslav in opp. Mělník currentem prope locum „Porážka“ dictum alt. cca 176 m s.m.
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'0.80"N, 14°40'42.90"E
nadmořská výška: 176 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1935-08-08
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580154

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Stará Boleslav, bývalé vojenské cvičiště za hospodou U modré hvězdy na S kraji města
souřadnice: 50°12'14.00"N, 14°41'8.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1996-08-10
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2382585

5754d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Lysá nad Labem – Dvorce, calcareous meadow („opuková stráň“), ca 0.6 km E of the village
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'36.00"N, 14°48'21.60"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2016-05-26
náleze: P. Mráz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FCM analyses: 2x ploidy [done by P. Mráz]
ID: 13593021

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.l.
lokality: Lysá nad Labem – Dvorce, railway station, railway embankment, between rails
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'0.00"N, 14°48'3.60"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-05-26
náleze: P. Mráz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FCM analyses: 4x ploidy [done by P. Mráz]
ID: 13593022

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Sojovice u Lysé n.L., Káranské lesy, průsek podél silnice u žel. přejezdu severně od vodáren
souřadnice: 50°12'15.00"N, 14°45'55.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1997-07-20
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2383060

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Stará Lysá
souřadnice: 50°13'23.00"N, 14°48'10.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1997-08-08
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2383628

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Předměřice, Südrand des Kiefernwaldes an der Strassenkreuzung Předměřice-Čihadla-Stará Lysá

souřadnice: 50°14'12.00"N, 14°47'58.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1982-08-12

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.

projekt: ČNFD

ID: 1884018

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Waldrand östlich Skorkov a. d. Jizera

souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°45'39.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1982-08-12

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.

projekt: ČNFD

ID: 1697282

5755a

lokalita: Benátky nad Jizerou, Kbel, podél cesty od motokrosového areálu V obce k oboře Travniny (divocí koně, zubři), 0–550 m JJV od rozcestí U motokrosu (modrá turistická značka)

nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°17'23.03"N, 14°51'53.83"E, ± 275m

nadmořská výška: 218-239 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2016-07-06

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13207125

lokalita: Benátky nad Jizerou, cesta vedoucí při západním oplocení obory Travniny (divocí koně, zubři), cca 3,2 km V-VJV od zámku

nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°17'4.91"N, 14°52'0.40"E, ± 140m

nadmořská výška: 204-222 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2016-07-06

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13207126

původní jméno: *Centaurea rhenana*

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: 9574917

5755c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 11. Milovice (distr. Nymburk): dry grassland on sand, by the former military airport NE of the town
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'22.00"N, 14°53'58.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-12
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–90
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341610

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: na písčítých příkopech u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'59.86"N, 14°50'8.88"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1921-06-09
náleze: L. Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580021

původní jméno: *Centaurea rhenana*
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: 9574735

5756b

lokalita: *Bohemia orientalis* in colle Chotuc prope opp. Křinec
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'52.16"N, 15°8'16.19"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-07
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567534

5758b

lokalita: *Bohemia orientalis*: districtus Nový Bydžov, ab viam inter vicus Janovice et Starý Bydžov
nejbližší obec: Starý Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'56.12"N, 15°26'17.66"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1944-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567709

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: h0035_132118_253_T3.4D
nejbližší obec: Sloupno nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'52.13"N, 15°29'38.58"E, ± 54m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3812885

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Skřivany
souřadnice: 50°15'52.44"N, 15°29'39.45"E, ± 49m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-13
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10357770

5758c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Vlkov, obec
souřadnice: 50°12'18.93"N, 15°23'5.52"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183565

5758d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Nový Bydžov, nádraží
souřadnice: 50°14'43.06"N, 15°29'8.98"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-03-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223773

5760d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Hradec Králové, hlavní železniční nádraží, ruderální plocha sousedící s autobusovým terminálem
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'1.80"N, 15°48'42.60"E, ± 130m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227740

původní jméno: *Centaurea paniculata* L.
lokalita: Königgratz [Hradec Králové]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.00"N, 15°49'58.00"E, ± 5000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1837
náleze: Reichel
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366030

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Königgratz [Hradec Králové]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'37.30"N, 15°49'30.76"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1837
náleze: E. Steudel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567675

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Königgratz [Hradec Králové]
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'37.30"N, 15°49'30.76"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567762

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hradec Králové, při žel.trati J od nádraží
souřadnice: 50°12'8.21"N, 15°48'23.21"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1998-10-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296535

5761b

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: E flora Bohem. septr. or., in graminosis ad Výravam pagum [Výrava]
nejbližší obec: Výrava, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'8.40"N, 15°58'40.80"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1894-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567558

5761c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hradec Králové: volné plochy na písčité ploše ležící ladem (patrně starý úhor) mezi Kladskou ulicí a železniční tratí v městské části Slezské Předměstí, 1,15 km V od železniční stanice Hradec Králové – Slezské Předměstí
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'19.35"N, 15°52'33.53"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-07-31
nálezc: Věra Samková; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044118

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Hradec Králové: Slezské Předměstí, 1,1 km V od železniční stanice Slezské Předměstí, písčiny u trati
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'20.00"N, 15°52'32.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-07-23
nálezc: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341037

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 110. Hradec Králové (distr. Hradec Králové): E part of the railway station Hradec Králové-Slezské předměstí
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°51'47.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-09-09
nálezc: Michal Hroneš
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–193
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341713

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hradec Králové: železniční stanice Hradec Králové - Slezské předměstí
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'18.58"N, 15°51'29.47"E, ± 10m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-04-24
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558756

5761d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Třebechovice pod Orebem, železniční nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'0.90"N, 15°58'54.70"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2009-08-15
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227665

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Třebechovice pod Orebem, železniční nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'1.00"N, 15°58'55.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2009-08-15
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340942

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: Třebechovice pod Orebem: železniční stanice, narušované trávníky ve V polovině
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'59.25"N, 15°59'0.63"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-15
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341727

5762a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Čánka, Vodětín, stráž Z trati J od žel.přejezdu
souřadnice: 50°16'3.25"N, 16°4'46.67"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295292

5762b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Opočno: železniční nádraží
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'45.00"N, 16°5'9.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-07-28
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340911

5762c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Bolehošť, suchá stráž u Týniště n/Orl.
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'49.07"N, 16°4'37.13"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1954-07-27
náleze: Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567822

5763a

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: u Opočna toliko mezi Dobruškou a Domašínem
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'45.91"N, 16°11'34.09"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: Josef F. Freyn
pramen: Čelakovský L. (1873): Prodrusus květeny české 4: 795 - Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a, fasc. 4: 677-944
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560087

5768b

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.)
lokalita: Žulová: průsečík červené značky a bezejmenného potoka za Englovými Domky [Andělské Domky] asi 2 km východně - v lomu, místně hojněji
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'52.00"N, 17°7'56.00"E, ± 200m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1968-07-26
náleze: J. Gill
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340880

5771c

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: (65) Osoblažsko - výslunné stráně Z Třemešné ve Sl.
nejbližší obec: Třemešná ve Sl.
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712106

5771d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: výslunná stráň u obce Dívčí Hrad 30 km SV Bruntálu
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'38.00"N, 17°38'3.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-11
náleze: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341000

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 89. Liptaň (distr. Bruntál): ca 0.2 km WSW of the church, dry grassy slope above a road to Třemešná
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'16.00"N, 17°35'59.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–171
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341691

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 37. Dívčí Hrad: CHPV Oblík a okolí na kótě 323,9 Z obce
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'56.00"N, 17°37'44.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457552

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 42. Dívčí Hrad: meze a příkopy při silnici mezi želez. zastávkou a JV okrajem obce
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'19.00"N, 17°38'16.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457571

5772a

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: (66) J Hlinky
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712110

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: (63) J Hlinky
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Neuhäusl R. & Vicherek J. (1960): Příspěvek ke květeně a vegetaci severovýchodního obvodu Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 499-510.
projekt: FLDOK
ID: 8712556

5772c

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: (21) výslunné pahorky mezi Sl. Rudolticemi a osadou Víno
nejbližší obec: Sl. Rudoltice
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8711927

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 13. Osoblažsko, osada Rudoltice, kóta 326 severně osady, JZ expozice
nejbližší obec: Rudoltice, Osoblažsk
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8680031

5839b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 147. Hazlov: okraje a kolejiště stanice ČD
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'40.00"N, 12°16'45.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Lenka Pivoňková; Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505544

5840c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 276. Tršnice-Doubí: kolejiště a okolí nádraží ČD
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'50.00"N, 12°23'59.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Antonín Pyšek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507915

5840d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /15/ Nebanice u Chebu: žel.zastávka (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Nebanice u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°7'2.00"N, 12°28'42.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950388

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 286. Nebanice: kolejiště stanice ČD
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'2.00"N, 12°28'41.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Antonín Pyšek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508585

5841b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Sokolov
souřadnice: 50°10'38.54"N, 12°38'4.14"E, ± 130m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-11
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10936069

5842a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'22.97"N, 12°41'29.10"E, ± 97m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X6
ID: 11053821

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'23.53"N, 12°40'56.28"E, ± 420m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11115620

5845a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Velký Hlavákov_8710474
nejbližší obec: Velký Hlavákov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'35.17"N, 13°11'20.15"E, ± 79m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5895716

5845b

lokality: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory, In dorso inter ruina Lina et vico Dětaň, solo basaltico, haud procul ab oppido Valeč
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°11'49.63"N, 13°18'25.99"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1952-07-18
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567730

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: u0096_121306_274_T3.4D
nejbližší obec: Vesce u Drahonice, okres Louny
souřadnice: 50°9'50.44"N, 13°19'21.11"E, ± 220m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3635613

5845c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Západní Čechy, 2. Chyšě: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).
nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'16.00"N, 13°14'42.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1985
náleze: A. Pyšek; P. Pyšek
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.
projekt: FLDOK
ID: 8263052

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 14. Chyšě: pastvina 500 m SSZ od samoty Ovčárna
nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'51.94"N, 13°13'18.35"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
poznámka: velmi hojně
ID: 8860744

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 12. Chyšě: pastvina 600-900 m ZSZ od samoty Ovčárna
nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'45.71"N, 13°13'0.81"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8861063

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 190. Chyšě: travnaté a kamenité stráně u opuštěného lomu na kótě 470, 800 m Z od obce
nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186911

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 204. Chyšě: svažité pastviny V od kóty Na Karlově ca 2,9 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'37.20"N, 13°12'30.20"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: M. Štech
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620358

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 209. Chyšě: pastviny na VSV svazích kóty Nad ovčínem ca 2 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°7'6.80"N, 13°13'46.20"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-03

nálezce: M. Štech

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620359

5845d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. subsp. *stoebe*

lokalita: Lubenec: suché trávníky na návrší na V břehu Lubeneckého ryb., asi 0,65 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Lubenec, okres Louny

souřadnice: 50°7'42.40"N, 13°19'18.30"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2014-07-02

nálezce: Petr Kouřecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341097

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják

lokalita: Chyšě: výslunná stráň 500 m severozáp. od samoty Ovčárna

nejbližší obec: Lubenec, okres Louny

souřadnice: 50°6'44.00"N, 13°18'20.00"E, ± 200m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 1990-07-19

nálezce: Jaromír Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341098

původní jméno: *Centaurea*

lokalita: Žlutice: in piceto sub colle Scheller B. [Vyhlídka], inter pagos Chyšě et Čichořice

nejbližší obec: Chyšě, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°6'6.00"N, 13°16'0.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 1968-07-30

nálezce: B. Wagner

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341043

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: Lubenec: suché návrší na V břehu Lubeneckého rybníka, asi 0,5 km JV - 0,7 km VJV od kostela

nejbližší obec: Lubenec, okres Louny

souřadnice: 50°7'42.86"N, 13°19'18.38"E, ± 50m

nadmořská výška: 350-380 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2014-07-02

nálezce: Petr Kouřecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Kouřecký)

ID: 13341725

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Lubenec, návrší u STK, jižně od silnice na Prahu, ca 0,85 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Lubenec, okres Louny

souřadnice: 50°7'45.30"N, 13°19'29.80"E, ± 100m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2012-06-30

nálezce: al.; Daniel Koutecký

pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.

projekt: FK ČBS

ID: 13544969

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 611. Lubenec: suché návrší na V břehu Lubeneckého rybníka, asi 0,5 km JV – 0,7 km VJV od kostela

nejbližší obec: Lubenec, okres Louny

souřadnice: 50°7'43.60"N, 13°19'16.30"E, ± 150m

nadmořská výška: 350-380 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2014-07-02

nálezce: P. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

poznámka: diploid

ID: 13620339

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Chyšce - skály nad silnicí do Poříčí

nejbližší obec: Chyšce, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°6'5.67"N, 13°15'49.77"E

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2012-07-08

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7783792

5846a

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)

lokalita: Vroutek u Podbořan: nádraží

nejbližší obec: Vroutek, okres Louny

souřadnice: 50°11'2.00"N, 13°22'26.00"E, ± 200m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1972-08-01

nálezce: Antonín Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340949

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 468. Mukoděly: stepní stráň na Z svahu kóty 392 m na řekou Blšankou, cca 820 m VSV od středu obce Mukoděly

nejbližší obec: Mukoděly, okres Louny

souřadnice: 50°9'2.00"N, 13°24'38.00"E

nadmořská výška: 350-370 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Lepš; L. Lipp

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620378

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 465. Mukoděly: otevřené travnaté plochy v horní části prudké jižně orientované stráně na J svahu kóty Klíčovka, asi 950–1200 m VSV od kaple v obci

nejbližší obec: Mukoděly, okres Louny

souřadnice: 50°9'1.20"N, 13°24'49.80"E, ± 150m

nadmořská výška: 360–380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: M. Štefánek

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13620376

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: u0170_121307_200_T3.3D

nejbližší obec: Mukoděly, okres Louny

souřadnice: 50°9'28.62"N, 13°24'43.78"E, ± 82m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2003

nálezce: Jitka Gutzerová

pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.05.2003 - 12.06.2004

ID: 3637238

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: u0068_121302_9_T5.5

nejbližší obec: Vroutek, okres Louny

souřadnice: 50°11'46.03"N, 13°23'39.08"E, ± 257m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2000

nálezce: Jitka Gutzerová

pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 19.04.2000 - 05.02.2003

ID: 3633451

5846b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokality: Kriegern [Kryry]

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°10'28.00"N, 13°25'35.00"E, ± 2000m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

nálezce: s. coll.

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340727

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 184. Očihovec: meze na J svazích S obce

nejbližší obec: Očihovec, okres Louny

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1987

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8732060

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 496. Kryry: areál železničního nádraží
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'7.40"N, 13°25'23.10"E
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: B. Trávníček; J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620379

5846c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Příbenice: suché stráně na J svahu údolí V od S části obce, 0,45-0,75 km VSV od ruiny kostela nad obcí
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'24.87"N, 13°23'2.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Podbořany 2014
ID: 13372473

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 428. Příbenice: suché stráně na J svahu údolí V od S části obce, 0,45–0,75 km VSV od ruiny kostela nad obcí
nejbližší obec: Příbenice, okres Louny
souřadnice: 50°8'24.40"N, 13°22'54.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620374

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 466. Mukoděly: suché trávníky a prosvětlené lesy (bory) na ostrohu na západním svahu kóty Klíčovka, ca 700–950 m VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Mukoděly, okres Louny
souřadnice: 50°8'56.70"N, 13°24'43.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 330-380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: M. Štefánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620377

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Blatno u Podbořan_8601010
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°6'4.82"N, 13°23'56.08"E, ± 27m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885837

5846d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 26. Stebno: třešňový sad L silnice na Petrohrad, okolí hnojiště v sadu
nejbližší obec: Stebno, okres Louny
souřadnice: 50°7'14.00"N, 13°26'0.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
náleze: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430466

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 442. Stebno, SZ břehy Stebenského rybníka a přilehlé skalky na V okraji obce
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°7'2.40"N, 13°25'29.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: J. Chrtek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). - Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13620375

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: u0170_121312_204_T3.5B
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'37.44"N, 13°25'4.51"E, ± 129m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3642105

5847a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 191. Běsno: J a JZ svahy nad P břehem Očihovického potoka, 0,4-1,0 km SZ obce
nejbližší obec: Běsno, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1976
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732179

5847b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 927. 5847b, Svojetín: intravilán obce, 400 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Svojetín, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'24.00"N, 13°37'11.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191764

5847d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Přílepy_1680013
nejbližší obec: Přílepy, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'16.50"N, 13°38'36.78"E, ± 98m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205181

5848d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 8. Rakovník: travnaté porosty na SV okraji města u Šamotky
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8938907

5849b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
datum: 1981-01-01
nálezce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8545015

5850a

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: na mezi za Majerovkou [důl Mayrau] u Motyčína (Kladno)
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'54.00"N, 14°4'58.00"E, ± 200m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-08-11
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340713

5850b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Vinařická Hůrka sev. od Kladna
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.00"N, 14°5'13.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1953-08-11
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340866

lokalita: in lapidosis haud procul a peripheria bor. pagi Vinařice (distr. Kladno), substr. basalt
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'48.00"N, 14°5'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1964-07-03
nálezce: Antonín Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366576

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Okres Kladno, obec Olšany, výslunná stráň u silnice ke Krétě
nejbližší obec: Brandýsek, okres Kladno
souřadnice: 50°11'30.16"N, 14°9'37.04"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1962-08-30
náleze: Podracká
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567725

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Stráň u Motyčína
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'58.03"N, 14°6'1.62"E
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1852-08-08
náleze: Adolf Kožíšek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567584

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Pastvina na Vinařické hoře
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.91"N, 14°5'12.85"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1939-08-15
náleze: J. Šindelář; J. Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580131

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Pískovcová step u Sak u Slaného
nejbližší obec: Třebichovice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'47.83"N, 14°5'53.03"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1936-08-16
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580166

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: PP Vinařická hora, okr. Kladno, vrch. partie cca 30 m J od vrcholu s rozhlednou
souřadnice: 50°11'5.00"N, 14°5'8.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-05-11
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267911

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: PP Vinařická hora, okr. Kladno, mírně ukloněný svah na V horní hraně centrálního čedičového lomu
souřadnice: 50°11'13.00"N, 14°5'13.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-05-11
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267889

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: PP Vinařická hora, okr. Kladno, centrální čedičová část Vinařické h., SZ okraj obnažených čedič. s.
souřadnice: 50°11'5.00"N, 14°5'8.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-21
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267931

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: PP Vinařická hora, okr. Kladno, skal. výchoz na J svahu, JZ vrcholu se stožárem
souřadnice: 50°11'5.00"N, 14°5'8.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-25
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267545

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: PP Vinařická hora, okr. Kladno, vrchol Vinařické h., J orient. strážka cca 20 m pod vlajkovým stož.
souřadnice: 50°11'5.00"N, 14°5'8.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-25
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267821

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: PP Vinařická hora, okr. Kladno, J orient. stráž pod skal. výchozem ze sním. 3
souřadnice: 50°11'5.00"N, 14°5'8.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-25
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267870

5850c

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Okolí Kladna: lesíček u Družce, při polní pěšině z Kladna do Družce, step, 380 m, dosti hojně, podklad spylit
nejbližší obec: Družec, okres Kladno
souřadnice: 50°6'10.73"N, 14°2'43.44"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: J. Ševčík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580125

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Pod Veselovem
nejbližší obec: Družec, okres Kladno
souřadnice: 50°6'25.47"N, 14°3'14.29"E, ± 76m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan. IP CHN Pod Veselovem. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6750532

5851a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivuli Zákolanský potok prope vicum Zákolany
nejbližší obec: Zákolany, okres Kladno
souřadnice: 50°11'47.08"N, 14°14'52.22"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941-06
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567550

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Stehelčevy: obec, silnice z obce do Dřetovic a polní cesta přes kótu 281,6 k železniční trati; železniční trať (les a břehy potoka u ní) až k Týnci; násep trati od Týnce + Mozolín - obec + Zákolany - obec.
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549961

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0143_122309_25_T3.3D
nejbližší obec: Libochovičky, okres Kladno
souřadnice: 50°10'42.02"N, 14°14'16.58"E, ± 118m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002
náleze: Květa Černá
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3681929

5851b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovárská stráž, loučka v hor. části svahu v S části PP
souřadnice: 50°11'14.00"N, 14°15'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033959

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Velké Přílepy; suchý acidofilní trávník na skalních teráskách a při horní hraně skalnatých svahů jižní expozice na Skalce ve Velkých Přílepech, ve vrcholové části ovlivněn sešlapem a vyšší návštěvností lokality
souřadnice: 50°9'39.98"N, 14°18'47.15"E, ± 58m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12818212

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Okoř; pěkné skalníkové křoviny na temeni výrazného skalního útvaru v horní části svahů údolí Zákolanského potoka
souřadnice: 50°9'55.41"N, 14°15'28.39"E, ± 9m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K4A
ID: 12816354

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Okoř; maloplošný fragment suchého trávníku na plošince mezi křovinami
souřadnice: 50°9'52.18"N, 14°15'25.58"E, ± 20m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12816038

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Okoř; suchý trávník ve vrcholové části skály, mírně podléhá expanzi ovsíku a náletu dřevin
souřadnice: 50°9'44.89"N, 14°15'33.93"E, ± 13m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12816877

5851c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554181

5851d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Divoká Šárka, ostroh Dívčí skok
souřadnice: 50°5'59.00"N, 14°19'37.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1985
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3044988

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Praha, Šárecké údolí, Divoká Šárka (DŠ 3)
souřadnice: 50°6'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977-07
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1892175

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Praha, Šárecké údolí, Divoká Šárka (DŠ 4)
souřadnice: 50°6'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977-07
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1891960

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Divoká Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.98"N, 14°19'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6787370

5852a

lokalita: Okolí Prahy. Pravý břeh Vltavy u Husince severně od Prahy
nejbližší obec: Husinec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'25.47"N, 14°22'30.28"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943-09-06
nálezc: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580092

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Transekt č.2.lok. Větrušické rokly: leží na P břehu zaříznutého údolí Vltavy směrem od Prahy, mezi obcemi Letky a Libčice n.Vlt., koncový bod transektu, sklon 30 stup., orient. S,
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'33.00"N, 14°22'41.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
pramen: Pivničková M. (1973): Příspěvek ke studiu vegetačních gradientů a hranic v xerothermních společenstvech středních Čech. - Preslia 45: 165-182.
projekt: FLDOK
ID: 7887592

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 11. Větrušické skály: po P břehu Vltavy proti Libčicům, dnes SPR, JZ
nejbližší obec: Větrušice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
pramen: Martinovský J. O. (1969): Česnek tuhý (*Allium strictum* Schrad.) památná rostlina naší květeny. - Severočes. Přír. 1: 1-35.
projekt: FLDOK
ID: 8739563

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Roztoky-Žalov, skály na L břehu Vltavy v blízkosti lomu
souřadnice: 50°10'5.00"N, 14°22'5.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978-07-03
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2063421

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Řež, skály na L břehu Vltavy, 0,5 km S mostu
souřadnice: 50°10'55.00"N, 14°21'35.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977-10-07
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2062586

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Libčice nad Vltavou, Větrušické skály, 1,3 km JV od kostela v obci
souřadnice: 50°11'27.00"N, 14°22'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972
náleze: M. Pivničková
pramen: Pivničková M. (1972): Přírodní poměry ve státní přírodní rezervaci Větrušické skály. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1215370

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Felsen oberhalb Klecánky bei Kralupy (Schiefer).
souřadnice: 50°10'10.00"N, 14°24'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1966-09-23
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1862786

5852b

lokality: Bohnice. Draháň
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'2.81"N, 14°25'36.80"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1945-08-08
náleze: Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567871

5852c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokality: Praha 8-Bohnice: ChÚ Dynamitka, skalní ostrohy, římsy i travnaté svahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'13.00"N, 14°24'2.00"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1987-07-15
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341140

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Th. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Praha-Dejvice: vrch Baba, na stepních stráních nad sladovnou
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'11.00"N, 14°23'30.00"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-09
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340805

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch. - Th. ssp. *micranthos* Hay.

lokalita: Praha-Dejvice: vrch Baba, na mezích vzácně
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'11.00"N, 14°23'30.00"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-09
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340806

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 13. Praha-Lysolaje (distr. Praha): ground of the former soil-pit on the SW edge of the town part
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'24.00"N, 14°22'11.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2013-04-25
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–92
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341612

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 15. Praha-Troja (distr. Praha): dry grassland on Salabka hill
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'23.00"N, 14°24'47.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2012-09-29
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–94
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341614

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 12. Praha-Suchdol (distr. Praha): steppic grassland on the south slope of Unětický potok valey, N of the town part
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'49.00"N, 14°22'47.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2011-05-14
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–91
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341611

původní jméno: chrpa čekánek

lokalita: Praha - Trója, mez
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'13.00"N, 14°24'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1964-09-29
náleze: Lacinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552423

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'25.00"N, 14°23'35.00"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1889-06-17
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552680

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora bohemica. Šárka pr. ur. Pragam (loco aprico)
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'12.00"N, 14°22'53.98"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1897-08-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567291

lokalita: Distr. Praha, protecta regio Šárka: „Vizerka“ prope vicum Nebušice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'32.90"N, 14°20'16.91"E
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-07-22
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567654

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: In declivibus stepposis supra flum. Vltava apud opp. Bohnice (Bohemia centralis, distr. Praha, pars borealis), in assoc.
Festucion valesiacae Klika, solo schistoso
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'3.41"N, 14°23'47.18"E
nadmořská výška: 260-280 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978-07-10
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567862

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia centralis: Praha XIX. - Podbaba in locis saxatilis copiose
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.61"N, 14°23'41.39"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-09-06
náleze: Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567772

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Troja, úpatí skalnaté jižní stráně v zoologické zahradě
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'0.70"N, 14°24'16.81"E
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1944-08-28
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567781

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia centralis: In fruticetis saxosis Praha-Troja
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'59.26"N, 14°24'46.33"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1937-10
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567612

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Podbaba, na teplých, suchých kamenitých návrších
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.61"N, 14°23'41.39"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1884-08-19
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567810

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Scharka [Šárka]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'15.95"N, 14°20'29.33"E
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1860-08
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567563

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Podbaba, na teplých, suchých kamenitých návrších
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.61"N, 14°23'41.39"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567832

lokality: Praha, Roztoky - Suchdol
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'32.14"N, 14°22'58.16"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943-08-16
náleze: P. O. Pechouš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580167

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'20.30"N, 14°20'47.95"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1899
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580096

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Im Stille Thal [= Tiché údolí u Roztok u Prahy]
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'58.42"N, 14°23'9.17"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-07-17
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580097

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Šárka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'20.30"N, 14°20'47.95"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1876-07-01
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580185

5852d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Praha-Holešovice: přístav, zrušené kolejiště cca 1,2 km VJV od nádraží Praha – Holešovice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.00"N, 14°27'18.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2005-09-20
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340804

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 97. Praha (distr. Praha): railway station Praha-Bubny
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'17.00"N, 14°26'20.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2012-09-29
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–180
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341700

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 14. Praha-Troja (distr. Praha): steppic grassland on Velká skála hill
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'29.00"N, 14°25'34.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2012-05-14
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–93
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341613

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Kobylisy 3
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'46.00"N, 14°27'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1957-10-24
náleze: Jindřich Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366578

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Praha - Holešovice, přístav, zrušené kolejiště cca 1,2 km VJV od nádraží Praha - Holešovice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.00"N, 14°27'18.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2005-09-20
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567856

lokalita: Střední Čechy, Praha 9, v těsné blízkosti Vysočanského náměstí
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'3.46"N, 14°29'25.87"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1993-10
náleze: Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567863

lokality: Distr. Praha - Prosek in rudertis magnis prope Prosek
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'9.30"N, 14°29'31.99"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1960-08-31
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567592

lokality: Praha - Holešovice, in rudertis Maniny dictis
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'11.92"N, 14°27'11.02"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1949-10-18
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567787

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Praha, Troja
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'3.00"N, 14°25'2.75"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1937-10-01
náleze: Deyl
herbář: WA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567986

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Felsiger Abhang des Moldaufers bei Klein Holešovic unweit Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'0.01"N, 14°26'26.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1870-08
náleze: Karel Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567568

původní jméno: *Centaurea paniculata* var. *microcephala*
lokality: Skály u Mal. Holešovic
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'3.86"N, 14°26'30.12"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: Karel Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567565

lokality: Baumgarten [= Praha - Stromovka]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'23.83"N, 14°25'11.19"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1886
náleze: Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580146

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Na suchých místech u Troje velmi obecná
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'19.73"N, 14°25'24.33"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1876-08-06
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580155

5853b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Dřevčice: opukové skály při cestě Dřevčice - Popovice (u lomu)
nejbližší obec: Dřevčice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'19.00"N, 14°37'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1942-07-26
náleze: Jaroslav Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341012

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Okres Brandýs n/L. Obec Dřevčice. opukové skály při cestě Dřevčice - obec Popovice (u lomu), 224 m, průznu
nejbližší obec: Dřevčice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'20.11"N, 14°37'26.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1942-07-06
náleze: J. Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580057

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Brandýs nad Labem, Nový Brázdim, vrch Kuchyňka
souřadnice: 50°10'51.00"N, 14°35'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002-04-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618289

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0066_122410_54_T3.3D
nejbližší obec: Dřevčice u Brandýsa nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'19.88"N, 14°37'26.26"E, ± 103m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3688336

5853c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /21/ Praha 9-Prosek: "Ve skále" pod ulicí "U mateřské školky"
nejbližší obec: Prosek, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1960-08-31
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9271062

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /113/ Praha 9-Hloubětín: skládka u Tesly
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1957-10-31
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9272341

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Cihelna v Bažantnici
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.85"N, 14°32'3.88"E
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6787358

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Pražský zlom
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'10.93"N, 14°31'59.28"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6787467

5853d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Chvaly: železniční trať od okraje obce Z směrem k okraji kvadrantu; Chvaly - obec
datum: 1979-08-13
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556531

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Chvalský lom
nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.35"N, 14°35'23.45"E
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6787391

5854a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Káraný_1920196
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'49.37"N, 14°44'15.54"E, ± 33m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-20
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233034

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Káraný - Svatý Václav
souřadnice: 50°10'41.46"N, 14°44'50.34"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2011-07-13
náleze: Jan Šašek; Jaroslav Pipek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T5.2
ID: 11175325

5854b

lokalita: střední Čechy, Lysá n. L. okraj borového lesa záp. obce Byšičky
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'51.17"N, 14°47'45.96"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1992-09
náleze: Jindřich Chrtek; Blanka Skočdopolová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567640

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Lysá n/L, louka u dostihového závodiště
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'49.49"N, 14°48'57.20"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1962-08-11
náleze: Havelková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567722

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Čelákovice, U svatého Václava na pravém břehu Labe, písčité okraj cesty k Byšičkám
souřadnice: 50°10'58.00"N, 14°46'50.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1995-06-15
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2382691

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: střední Polabí: U sv. Václava u Lysé
souřadnice: 50°10'60.00"N, 14°46'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1929-06-22
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písčinych půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.
projekt: ČNFD
ID: 2445993

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Sedlčánky_1920294
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'7.46"N, 14°47'31.16"E, ± 96m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-09-25
náleze: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233810

5854d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Kozovazy; druhově chudý teplomilný trávník na prudké mezi, výskyt *Bothriochloa ischaemum*, nálet keřů, v západní části přechází i v T3.4D
souřadnice: 50°7'35.48"N, 14°46'55.06"E, ± 6m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 13091696

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Horoušany; pahorek s degradovaným křovím a nálety, mikrofragment T3.5B
souřadnice: 50°6'40.50"N, 14°45'8.15"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X8
ID: 13091569

5855a

lokalita: *Bohemia centralis*: distr. Nymburk, in decliviis australis collis Přešovská hůra, situ orient. a pago Přešov n. L. in locis fruticosis et graminosis
nejbližší obec: Přešov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'50.00"N, 14°50'30.01"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567882

lokalita: *Bohemia centralis*: distr. Nymburk, in locis graminosis prope stationem viae ferreae Strátov
nejbližší obec: Strátov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'22.38"N, 14°54'51.52"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1976
náleze: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567883

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Přerov n. L. - Přerovská hůra - již. svah
souřadnice: 50°9'44.00"N, 14°50'20.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-06-17
nálezcce: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3044122

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Přerov a.d.Labe, Rand des Kiefernwaldes an der Strasse am Nordfuss des Přerovská-Berges bei Přerov
souřadnice: 50°9'43.00"N, 14°50'13.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-08-02
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1884036

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Přerov, Berg Přerovská
souřadnice: 50°9'45.00"N, 14°50'28.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1966-07-25
nálezcce: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1851731

5855c

lokalita: Bohemia centralis: distr. Nymburk, in locis graminosis et fruticosis situ austr.-orient. a pago Bříství ca 0.5-1.0 km
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'54.89"N, 14°50'3.73"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
nálezcce: Jindřich Chrtěk; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567607

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 159. Klučov: bývalá polní cesta do Chrástu v erozní rýze ve spráši 800 m S železnič. zastávky
nejbližší obec: Klučov, okres Kolín
souřadnice: 50°6'7.81"N, 14°54'8.91"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141884

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Kounice; malý fragment krátkostébelného trávníku na plošince, s ostrůvkem T5.2, z východní strany expanze ovsíku, třtiny a akátu

souřadnice: 50°7'34.58"N, 14°51'37.36"E, ± 5m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-07-03

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2816 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 13089958

5855d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: dno pískového lomu na kopci koty 233, vých. od obce Poříčany

nejbližší obec: Hořany, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'18.00"N, 14°56'14.00"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1958-09-28

nálezce: Anna Žertová; Jindřich Chrtek

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340700

lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in locis graminosis prope coemeterium opp. Sadská

nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'9.49"N, 14°59'10.82"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1976

nálezce: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567604

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 40. Poříčany: při cestě k lesu Kersko

nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9138564

5856a

lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, in locis graminosis prope flumen Labe situ austr. a pago Drahelice

nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'31.15"N, 15°0'41.40"E

nadmořská výška: 186 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1980-07

nálezce: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567878

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: střední Polabí: Zálabí, na plošině

souřadnice: 50°10'26.00"N, 15°2'32.00"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1929-09-07

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písčinných půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.

projekt: ČNFD

ID: 2445249

5856d

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokality: Choťánecké mokřady: sledované území se nachází v nivě Labe a Cidliny, mezi Libicí nad Cidlinou a Poděbrady, včetně golfového hřiště a oplocené vysílačky /plocha 3,3 km čtver. /

nejbližší obec: Choťánky u Poděbrad, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'2.54"N, 15°9'11.55"E, ± 2000m

nadmořská výška: 187-189 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí 6. Choťánecké mokřady. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 141-165.

projekt: FLDOK

ID: 9018070

5857a

lokality: Bohemia centralis, distr. Poděbrady, reservatio Vinný vrch prope pagum Vrbice

nejbližší obec: Vrbice, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'33.56"N, 15°14'17.59"E

nadmořská výška: 234 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1984

nálezce: Chrtek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567877

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Opočnice (Poděbradsko), Vinný vrch mezi obcí a Vrbicí, cca 1 km J od Vrbice

souřadnice: 50°10'30.00"N, 15°14'25.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1996-08-16

nálezce: M. Duchoslav

projekt: ČNFD

ID: 2865632

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Vrbice: PP Vinný vrch

nejbližší obec: Vrbice u Poděbrad, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'33.27"N, 15°14'19.13"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1975

nálezce: Milan Rivola

pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.

projekt: NDOP

ID: 7151641

5857b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Hradčany (NB), východní okraj bílé strážky (PP Bář) nad obcí, cca 50 m JV od kóty Na Hřebínku (271.3 m)
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.00"N, 15°16'49.00"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-03
náleze: Filip Kolář
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341032

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokality: Hradčany u Žehuně: PP Bář, S od obce
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.00"N, 15°16'48.00"E
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-18
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341033

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Hradčany: PP Bář, jižně exponovaná stepní stráň sv. Bromion erecti
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.00"N, 15°16'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 223-230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-18
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341035

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokality: Hradčany (okr. Nymburk): CHÚ Bářský les asi 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.00"N, 15°16'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1981-07-08
náleze: J. Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341034

lokality: Bohemia centr., distr. Poděbrady, reservatio Bář prope pagum Hradčany
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.24"N, 15°16'38.03"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984
náleze: Jindřich Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567880

lokality: Bohemia centr., distr. Poděbrady, in locis fruticosis situ orient. a pago Hradčany
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.24"N, 15°16'38.03"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1981-08-25
náleze: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567879

lokality: distr. Chlumec n. C.: ad decl. Báně dicta situ sept. ab vic. Žehuň, s. cretac. exp. merid.
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'28.37"N, 15°17'20.98"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1939-07-18
náleze: Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567872

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Hradčany, PR Bán nad J okrajem obce - okraj dubohabřiny
souřadnice: 50°9'30.00"N, 15°16'35.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-08-16
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2867141

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Hradčany bei Žehuň, Hänge östlich Hradčany
souřadnice: 50°9'25.00"N, 15°16'50.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1974-08-30
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1851253

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Báně bei Žehuň, Tonmergelhang
souřadnice: 50°9'20.00"N, 15°17'50.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
ID: 1899084

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Hradčany u Žehuň; Velmi pěkný druhově pestrý Bromion s množstvím dg druhů, součástí PP Bán. Velmi hojně *Orchis purpurea*.
souřadnice: 50°9'29.90"N, 15°16'35.84"E, ± 686m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4C
ID: 11762351

5857c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Oškobrň V od Poděbrad, vrch Oškobrň Z od obce, jižní a jihovýchodní stráně 1–1,6 km Z–ZSZ od obce
nejbližší obec: Oškobrň, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'43.90"N, 15°13'29.20"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-09-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227664

lokality: Bohemia orientalis. in colle Oškovrch prope Velký Osek
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'45.67"N, 15°13'32.34"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-07
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567535

lokality: Poděbradsko: Oškobrň kopec, rovinka na vrcholu, opuka, 285 m. Hojně
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'56.66"N, 15°13'50.09"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1941-07-26
náleze: J. Šachl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580128

5857d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°8'57.43"N, 15°19'22.94"E, ± 383m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11938953

5858a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Lišice, hřiště J silnice na V okraji obce
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'45.88"N, 15°24'46.51"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7201672

5858b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia orientalis: ad piscinam prope opp. Chlumeč n. C.
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'59.83"N, 15°28'1.78"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941-08
nálezc: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567708

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Chlumeč n.Cidl. okolí nádraží
souřadnice: 50°9'46.61"N, 15°27'30.01"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083192

5858c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PR Bludy
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.96"N, 15°21'9.18"E, ± 301m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Bludy - botanický inventarizační průzkum. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6677498

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Choťovice, CHPV Bludy
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'43.95"N, 15°20'52.52"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-05-10
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207540

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: NPR Kněžičky, stráně mimo oboru, k. ú. Lovčice
souřadnice: 50°8'43.47"N, 15°21'10.13"E, ± 166m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2013): terénní zápisky 2005-2013
projekt: NDOP
ID: 12079503

5858d

lokalita: Bohemia orientalis: districtus Nový Bydžov, in pratis inter vicus Hradištko et Pamětník
nejbližší obec: Žiželice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'7.36"N, 15°26'6.18"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08
nálezc: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567711

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6744527

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Pamětník, bažiny JZ obce
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'40.95"N, 15°26'40.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7208106

5859a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Písek Z od Chlumce nad Cidlinou, písáky VSV od obce, písčiny mezi písáky
nejbližší obec: Písek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'29.00"N, 15°31'1.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227671

5859b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Roudnice (okr. Hradec Králové): Na horkách, 1-1,5 km S od obce, mez u cesty
nejbližší obec: Roudnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'28.00"N, 15°39'26.00"E
nadmořská výška: 270-275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-06
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340819

5859c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: lesní lem u silnice 1 km JV obce Klamoš 6km JV Chlumce n. Cidlinou
nejbližší obec: Klamoš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'5.00"N, 15°30'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-07-30
náleze: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340714

5860a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: 213. 0,5km SV obce Libčany
nejbližší obec: Libčany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'44.00"N, 15°42'6.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873795

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Libčany, mezi lesem SZ obce a obcí
nejbližší obec: Želí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'47.72"N, 15°40'20.78"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212447

5860b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /17/ na travnatém svahu nedaleko "Dubiny" poblíž Plačic
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Fiedler J. (1954): Příspěvek ke květeně kraje Královéhradeckého. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 123: 115-119.
projekt: FLDOK
ID: 8764037

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Březhrad, železniční přejezd u masokombinátu
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'36.19"N, 15°47'24.78"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7030968

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Opatovice nad Labem, nádraží
nejbližší obec: Pohřebačka, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'52.93"N, 15°47'22.12"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7214452

5860d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Stéblová, u silnice a Velké Strouhy od žel. zastávky Stéblová J směrem k mostu přes rychlodráhu
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'1.11"N, 15°45'30.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terenní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6901156

5861a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hradec Králové: PP Na Plachtě na JJV okraji města
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.04"N, 15°51'38.94"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-08-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044284

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: výslunná stráň na V okraji obce Vysoká n. L., 7 km J od Hradce
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'12.00"N, 15°50'6.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984-07-26
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341226

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Hradec Králové: Na Plachtě, písňík
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°51'32.00"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1983-06-25
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340900

5861b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Země Česká severovýchodní: Suchá meze. Bělč u Třebechovic pod Orebem
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'52.73"N, 15°56'33.76"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1931-06-28
náleze: Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567909

5861c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Borek, zářez silnice mezi Borkem a Bukovinou
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'48.81"N, 15°50'16.65"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7017711

5862b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Týniště nad Orlicí: Mezernatý trávník na písčitochlinitém podkladu v ulici Okružní u panelového domu č. p. 906, 650 m VSV od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.90"N, 16°4'59.30"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2014-05-05
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9947237

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Lípa nad Orlicí: Pískovna Lípa nad Orlicí, 1,1 km SSV od zastávky Lípa nad Orlicí
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'21.69"N, 16°6'39.03"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2011-07-10
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946292

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Olešnice: polokulturní louka na Hlaváči, 1,26 km SZ od úřadu v obci
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'42.91"N, 16°8'34.03"E
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-05-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162863

5862c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Žďár nad Orlicí: Rozvolněná louka na šterkopískovém podkladu SZ od železničního přejezdu, 0,72 km SSZ od železniční stanice Žďár nad Orlicí
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'34.34"N, 16°3'48.80"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2011-04-24
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946092

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Žďár nad Orlicí: Příležitostně využívané písčité fotbalové hřiště, 0,7 km S od železniční stanice Žďár nad Orlicí
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'32.60"N, 16°3'59.24"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2011-07-11
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946302

5862d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zdelov: přechodně chráněná plocha Kozinec J od zemědělského družstva a navazující rozvolněné písčité trávníky, 260 m JV od obecního úřadu
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'1.00"N, 16°8'44.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2013-05-05
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9926471

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zdelov: přechodně chráněná plocha Kozinec J od zemědělského družstva a navazující rozvolněné písčité trávníky, 260 m JV od obecního úřadu
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'0.93"N, 16°8'44.26"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2013-05-05
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946845

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Rašovice: Rozvolněný trávník na písčitém podkladu u výroby firmy Betonica, S od Rašovic, 1,25 km JJZ (-J) od kostela v Rašovicích
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'17.66"N, 16°7'44.85"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-04-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946477

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zdelov: Píščina v obci, 0,2 km S od Obecního úřadu Zdelov
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'11.71"N, 16°8'35.78"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2011-04-17
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946072

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 53. Zdelov (distr. Rychnov nad Kněžnou): dry grassland on sand in the S edge of the grounds of a farm in the middle part of the village
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'1.00"N, 16°8'44.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2013-09-04
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–133
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341653

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Zdelov: písčiny na okraji areálu zemědělského statku ve střední části obce

nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'1.40"N, 16°8'43.40"E, ± 20m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-09

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10135613

5863b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Rychnov nad Kněžnou: železniční stanice Rychnov nad Kněžnou

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'28.85"N, 16°16'25.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2014-06-05

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9947306

5871a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*

lokality: 29b. Krnov: SV obce Hynčice ke kóťě 627

nejbližší obec: Hynčice, okres Náchod

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

ID: 9284347

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokality: 29. Třemešná: suchá travnatá úbočí 0,1-1,2 km JJZ od želez. zastávky

nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál

souřadnice: 50°11'48.99"N, 17°34'22.34"E, ± 500m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9457350

5871b

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokality: 51. Víno: polní kazy a pahorky v okolí kóty 354,8 0,3 km S obce

nejbližší obec: Víno, okres Bruntál

souřadnice: 50°11'37.00"N, 17°39'5.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9458223

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Víno, stráž na okraji lesa J obce
souřadnice: 50°11'18.00"N, 17°39'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-11
nálezce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1699540

5872a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Slezsko, Krnovsko, Městys u Rudoltic, kóta 323 ca 2 km JZ osady, hojně. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Ves Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'46.97"N, 17°40'10.99"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-07-16
nálezce: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567353

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: (28) kóta 323 (Hrbisko) mezi Slez. Rudolticemi a Vínem
nejbližší obec: Slez. Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'46.32"N, 17°40'10.54"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Neuhäusl R. & Vicherek J. (1960): Příspěvek ke květeně a vegetaci severovýchodního obvodu Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 499-510.
projekt: FLDOK
ID: 8712479

5940a

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /14/ Cheb: v obci, (zjištění z let 1992-1994)
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'34.00"N, 12°22'27.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1994
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.
projekt: FLDOK
ID: 7950386

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 315. Cheb: nádraží ČD, kolejiště žel.stanice
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'25.00"N, 12°22'52.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezce: Antonín Pyšek; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509372

5941c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 6. Dolní Žandov: u žel.vlečky mezi stanič.budovou a průmysl.objektem, (čtverec síť.map. 5941)
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'41.00"N, 12°32'27.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2000
pramen: Mudra P. (2002): Rozšíření vybraných druhů rostlin podél železniční trati v okolí Dolního Žandova. - Calluna 7: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 7956877

5943a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Měchov - liliový pahorek
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'7.72"N, 12°53'3.89"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-06-24
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6954118

5945a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /2/ Žluticko: nedaleko obce Protivec: lokalita leží na svahu orient.kJZ, 800m SZ od železniční zastávky Protivec, 250m SZ od žel. trati Protivec -Bochov. (čtverec síť.map.5945a)
nejbližší obec: Protivec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'40.00"N, 13°11'56.00"E
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
pramen: Pivoňková L. (2003): Nové nálezy ohrožených druhů suchých trávníků (*Helichrysum arenarium* (L.) MOENCH, *Orchio morio* L. a *Trifolium striatum* L.) v západních Čechách. - *Calluna* 8: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 7957083

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 197. Protivec: travnaté a keřnaté stráně na L břehu Protiveckého potoka 800 m JV obce
nejbližší obec: Protivec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'38.78"N, 13°13'3.91"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187016

5945b

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Th. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Čichořice: stepní stráň při silnici Poříčí nad Střelou, roztr.
nejbližší obec: Chyšce, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'25.00"N, 13°16'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1952-07
nálezce: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340705

5945d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nový Dvůr u Žihle
souřadnice: 50°2'49.68"N, 13°17'38.36"E, ± 101m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-07
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S2B
ID: 10682399

5946a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 4. Přírodní rezervace Blatenský svah /u obce Blatno u Jesenice/
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°22'24.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429503

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 6. Blatno u Jesenice: Jelení skok, polní a lesní meze podél červené tur.značky ke kopci s chatkami
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'54.00"N, 13°22'0.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429592

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 21. Blatno u Jesenice: k J orient. strážníka při S okraji rybníka VSV vsi pod Mlýnským vrchem
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°23'47.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430305

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 9. Tis u Blatna: čedičový vrch S od obce
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'17.00"N, 13°20'40.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429733

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 5. Blatenský svah, při červené tur. značce k Jelenímu skoku /u obce Blatno u Jesenice/
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'54.00"N, 13°22'19.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9428460

5946b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 19. Krty: okraje a břehy Krtského rybníka
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'43.00"N, 13°26'40.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
náleze: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430224

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: u0158_121318_227_T3.5B
nejbližší obec: Drahouš, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'0.42"N, 13°28'58.80"E, ± 58m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3651536

5947b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Petrovice u Rakovníka_1650057
nejbližší obec: Petrovice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'3.83"N, 13°39'11.41"E, ± 33m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0165. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5204238

5948b

původní jméno: *Cyanus rhenanus*
lokality: Rakovník: na příkopě při silnici na Nový Dům, před městem, ojediněle
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'33.00"N, 13°45'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-19
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340816

5948d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: /38/ Křivoklátsko: Kněžská skála s okolím, území od rokle Z od skály až po hranu údolí Tyterského potoka bezlesé skály, křoviny a přileh. louky, u obce Nezabudice
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8952575

5949a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Lem silnice mezi Zbečnem a Pisky
souřadnice: 50°3'9.00"N, 13°54'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-09-03
náleze: J. Dostálek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2448826

5949b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 27. Zbečno: údolí Klíčavy od obce k přehradě
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8939850

5949c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Křivoklát, skály podél sev. břehu Berounky jižně Sýkořice, 380 m n.v., hojná
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'39.23"N, 13°54'51.53"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-07-15
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580123

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 4. CHÚ "Baba" u Křivoklátska: k JZ a Z situované, převáž. prudké skalnaté srazy step.charakter. na okraji sousedícího lesa
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-06-07
pramen: Strejček J. (1976): Příspěvek k poznání brouků z čeledí Chrysomelidae, Bruchidae, Anthribidae a Curculionidae v chráněném území "Baba" u Křivoklátska. - Bohem. Centr. 5: 119-135.
projekt: FLDOK
ID: 8925700

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 45. Újezd nad Zbečnem: skály na P břehu řeky 0,3-1 km od nádraží
nejbližší obec: Újezd nad Zbečnem, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8940568

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: /tab. 10a/ Křivoklátsko: Baba, lokalita je pod přímým antropogenním tlakem a trpí silnou návštěvností /lokalita na Babě se nachází v obce Roztoky/
nejbližší obec: Roztoky, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'29.00"N, 13°52'38.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971
pramen: Kolbek J. (1996): Změny vegetace po 20 letech na některých lokalitách Křivoklátska. - Příroda 5: 85-102.
projekt: FLDOK
ID: 9569284

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 11. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Na Babě (dolní step): se nachází na L břehu Berounky, asi 1,3 km J obce Křivoklát, má charakter skalní stepi

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'30.00"N, 13°52'35.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.

projekt: FLDOK

ID: 9637867

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Častonice, skála na L břehu Berounky 0,3 km V obce

souřadnice: 50°1'13.00"N, 13°53'25.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-27

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2105582

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Račice, skály na P břehu Berounky Z od jezu

souřadnice: 50°1'31.00"N, 13°54'35.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-28

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2105345

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Roztoky u Křivoklátku, skály při ústí potoka Klucná na P břehu Berounky

souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°51'40.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1973-06-20

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;

depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]

projekt: ČNFD

ID: 2063032

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokality: střední Berounka, Sádka

souřadnice: 50°2'46.00"N, 13°54'18.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1962-07-24

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2286547

5949d

původní jméno: *Centaurea moculosa*, subsp. *rhenana* Bor.
lokalita: Křivoklát: skály při sev. břehu Berounky, J. a JZ. od Sýkořice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'41.00"N, 13°55'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-07-22
náleze: J. Netušil
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341198

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 16. Zbečno (distr. Rakovník): rock edge on Pěnčina ridge, NE of the village
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'34.00"N, 13°55'24.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-11-19
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–95
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341615

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 84. Žloutkovice: skály na L břehu řeky 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - *Bohem. Centr.* 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8941748

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 14. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Kabečnice: (25ha) (zajímá příkré svahy nad řekou) se nachází na P břehu Berounky, cca 1 km S obce Žloutkovice
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'18.00"N, 13°57'15.00"E
nadmořská výška: 240-360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9638382

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Zbečno u Křivoklátu, skalka v obci při ústí potoka Klíčava
souřadnice: 50°2'35.00"N, 13°55'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-18
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2419009

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Pěnčina, kopec V od Zbečna

souřadnice: 50°2'25.00"N, 13°55'40.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1930-06-19

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2421735

5950a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Dolní Bezděkov u Kladna; zarůstá keři, šíří se akát

souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°2'11.10"E, ± 15m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2014-06-26

nálezce: Martin Gutzer

pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2879 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.1

ID: 12916870

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Lhota u Kamenných Žehrovic

souřadnice: 50°5'8.76"N, 14°0'51.62"E, ± 12m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2014-06-20

nálezce: Martin Gutzer

pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2879 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 12917567

5950b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: PP Markův mlýn

nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno

souřadnice: 50°3'17.03"N, 14°6'41.04"E, ± 291m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987

nálezce: Martina Molíková

pramen: Molíková M. Botanická invent. CHPV Markův mlýn. 1987.

projekt: NDOP

ID: 6711695

5950c

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 93. Nižbor: skály na L břehu řeky asi 0,5 km od okraje obce

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.

projekt: FLDOK

ID: 8942790

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°0'49.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986-07-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1053898

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Nižbor, skála nad tratí na L břehu Berounky, 1 km V obce
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°1'9.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-07-27
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2105183

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0344kv_124106_863_T3.3D
nejbližší obec: Hýskov, okres Beroun
souřadnice: 50°0'15.66"N, 14°2'35.48"E, ± 11m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07
náleze: Petr Vít
pramen: Vít Petr. a0344kv: a0344kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3744504

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hýskov
souřadnice: 50°0'14.23"N, 14°2'37.98"E, ± 85m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-13
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10346640

5951b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Praha 6, Divoká Šárka - Kozákova skála
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'37.32"N, 14°19'22.51"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1970-07
náleze: B. Reš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567585

lokalita: Bohemia centr. distr. Praha západ: In aggere ruderali prope Hostivice in locis U průhona dictis
nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'53.69"N, 14°15'30.85"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1956-10-08
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567596

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Weisser Berg, steinige Heiden gg. Motol
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'24.73"N, 14°19'1.98"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1916-08-11
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580086

5951d

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Řeporyjské údolí, asi 300 m stráž s. nad holínskou zastávkou
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'52.18"N, 14°18'49.32"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-08-03
náleze: J. Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567840

5952a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Praha - Strahov: u stadionu
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.00"N, 14°23'7.00"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1964-07-03
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13340807

původní jméno: *Centaurea paniculata* Lam.
lokalita: "Schwedenschanze" bei Smichow
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'19.00"N, 14°24'12.00"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1891-07-16
náleze: Julie von Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13366035

původní jméno: *Centaurea maculosa* Lam.
lokalita: Felsen bei Slichow [Praha-Zlíchov]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'1.00"N, 14°24'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-08-04
náleze: Julie von Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13366031

lokality: Praha - jih: Secus viam ferratam inter stationes Praha-Smíchov et Chuchle
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'60.00"N, 14°24'36.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960-09
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567601

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokality: Praha - 5, jižní suchý svah u statku Na Šmukýřce
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.28"N, 14°22'28.45"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1954-08-25
náleze: Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567634

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Praha - Dívčí hrady
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'18.43"N, 14°23'54.17"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1939-08
náleze: Hejsek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567547

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Praha, Dívčí hrady
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'3.60"N, 14°24'14.40"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938
náleze: Hejsek
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567521

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: U Vltavy u Kavalírky
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'7.90"N, 14°22'16.72"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1923-08
náleze: Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567776

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Dívčí Hrad u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'18.43"N, 14°23'54.17"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1889
náleze: Edvin Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567572

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Prag: Kaiser Mühlen
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'16.40"N, 14°24'17.32"E
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1834-07-12
náleze: Fritsch
herbář: GZU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567984

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Košíř [Praha-Košíře]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.91"N, 14°21'44.39"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567737

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Praha, Strahov, rumiště pod šatnami
nejbližší obec: Praha-Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.72"N, 14°23'3.76"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1955-09-10
náleze: E. Koubková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580077

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia centralis. Praha - Košíře, in colle „Skalka“ dicta, in declive stepposa, frequens. alt ca 300 m s.m.
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'14.40"N, 14°21'50.09"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1942-07-06
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580075

lokalita: Prag, Laurenziberg [Petřín]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.76"N, 14°23'42.71"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886
náleze: Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580147

původní jméno: *Centaurea nigra*
lokalita: Belvedere in Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'37.62"N, 14°24'19.16"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1884
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580106

lokalita: Cibulka
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.00"N, 14°21'21.00"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1883-06-26
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580183

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Jinonice u Prahy
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'15.58"N, 14°21'49.05"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580048

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prag, Belvedere
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'37.62"N, 14°24'19.16"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580149

5952b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Praha-Vršovice: zanikající seřadovací nádraží cca 2,2–3,6 km V od budovy nádraží Praha – Vršovice, J od sportovního areálu
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.00"N, 14°28'52.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2005-09-20
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340803

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau.
lokalita: Praha
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.00"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1938-07
náleze: Karel Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340808

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokalita: Praha-Vyšehrad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.00"N, 14°25'4.00"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1937-08
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341139

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Praha - Žižkov: nákladové nádraží Žižkov
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'7.70"N, 14°28'32.70"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2016-08-11
náleze: J. Doležal; Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366586

původní jméno: *Centaurea panniculata*
lokalita: Vyšehrad Prag
nejbližší obec: Vyšehrad, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'50.98"N, 14°25'3.97"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840
náleze: Hoffmann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567287

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Praha - Vršovice, zanikající seřaďovací nádraží cca 2,2-3,6 km V od budovy nádraží Praha - Vršovice, J od sportovního areálu
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.99"N, 14°28'52.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2005-09-20
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567857

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Praha: jižní svahy vrchu Bohdalec
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'32.40"N, 14°27'36.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1970-06
náleze: Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567823

lokalita: Praha: seřadovací nádraží Vršovice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.34"N, 14°26'51.50"E
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-09-22
nálezce: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567597

lokalita: Praha. Michle, in colle Bohdalec
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'32.40"N, 14°27'36.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1959-07-31
nálezce: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567815

lokalita: Bohemia: districtus Praha loco Folimanka dicto
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'1.96"N, 14°25'34.93"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1944
nálezce: Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567602

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Böhmen: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1868
nálezce: Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567907

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857-07
nálezce: Kottnauer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567739

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857-07
nálezce: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567760

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Prague
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857
náleze: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567766

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Nusle bei Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.30"N, 14°26'31.38"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1856-08-20
náleze: Kheil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567738

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Praha: Žitná brána (Kornthor)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'36.59"N, 14°25'57.79"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1855-07
náleze: Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567578

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Steinige Hügel und Graßabhänge bei Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1854-07-27
náleze: Steudel
herbář: WA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567989

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Wyssehrad Prag [Praha, Vyšehrad]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'51.91"N, 14°25'12.07"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1846
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567555

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1846
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567765

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Vyšegrad prope Pragam
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'51.91"N, 14°25'12.07"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567764

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Nusle
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.30"N, 14°26'31.38"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1836-08
náleze: Karel Petr Kheil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567577

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Hügel um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567581

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: V. Hügeln u. Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567638

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Vilém Wolfner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567763

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Praha - Na Vyšehradě
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.52"N, 14°25'4.16"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1943-07-20
nálezce: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580175

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Praha - Vyšehrad („Šance“)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.52"N, 14°25'4.16"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1940-10-19
nálezce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580137

původní jméno: *Centaurea panniculata*
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1856-07-27
nálezce: F. Hennevogl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580030

původní jméno: *Cyanus paniculatus*
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1854
nálezce: F. Hennevogl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580042

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Praga
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: V. Kosteletzky
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580145

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Hügeln b. Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.00"N, 14°26'3.01"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580184

5952c

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: Hlubočep Felsen
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'40.00"N, 14°23'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-09
náleze: Julie von Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366034

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Kalkfelsen bei Hlubočep
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'40.00"N, 14°23'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-09-17
náleze: Julie von Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13366032

lokalita: Distr. Praha - Bráník: in navigationae insulae parvae non procul a ponte novo
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'17.99"N, 14°24'32.65"E
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960-09-01
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567600

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Modřany, Praha jih, porůznu, okraj lesa a polí, lokalita 8
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'57.60"N, 14°24'32.40"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1955-08-03
náleze: Brabcová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567849

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prag, Hlubočep
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.37"N, 14°23'45.35"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-11
náleze: Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567834

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Malá Ohrada, pahorky nad potočkem
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'40.81"N, 14°20'19.50"E
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1949-07-09
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567778

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Praha - Barrandov
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'44.83"N, 14°23'45.64"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-07-25
náleze: Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567836

původní jméno: *Centaurea malulatus ? pusillus*
lokalita: Holín [Praha - Holyně]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'45.01"N, 14°21'18.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1896-09
náleze: Otokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567560

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kuchelbad [Praha, Malá Chuchle]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'33.78"N, 14°23'12.01"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1889-06-22
náleze: P. Maiwald
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567715

lokalita: Böhmen: Prag. Unter C. rhenana auf Bergab-längen bei Kuchelbad [Chuchle], vereingelnt
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'33.78"N, 14°23'12.01"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-07-26
náleze: Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567908

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Hlubočep. [Praha, Hlubočepy]
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.37"N, 14°23'45.35"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567761

lokalita: Praha - Prokopské údolí, 280 m
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'24.18"N, 14°22'0.35"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-09-07
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580170

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia centralis: In valle Prokopské údolí prope Pragam, declivibus siccis, solo calcareo cum *Cent. scabiosa*, satis frequens. Exp S-SO. Alt ca. 300 m s.m.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'24.18"N, 14°22'0.35"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-07-12
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580076

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'24.18"N, 14°22'0.35"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1900-09-10
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580178

5952d

lokalita: Praha - Libuš, skládka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'33.01"N, 14°27'43.99"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1977-09-13
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567598

5953a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Cesta Kyje-Hostavice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.80"N, 14°33'11.16"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1963-07-22
náleze: Prokopová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567723

5953b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Praha, nádraží Běchovice
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.86"N, 14°36'23.55"E, ± 900m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: et al.; L. Hoskovec
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172778

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Rohožník - lom v Dubči
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'21.66"N, 14°35'7.84"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6787495

5953c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 21. Praha-Pitkovice (distr. Praha): grassy slope NW of the village
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'29.00"N, 14°34'23.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2013-04-25
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–100
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341620

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Uhříněves, u polní cesty k Dobré Vodě, ojediněle
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'49.19"N, 14°33'59.44"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-07-25
náleze: Petříček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567774

lokalita: Bohemia centralis: Ad viam dálnice dictam adhuc non construendam prope vicum Průhonice, haud procul ab urbo Praha
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'23.72"N, 14°33'33.05"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1956-09-20
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567713

lokalita: Bohemia centr., distr. Praha: ad decliv. graminosis prope opp. Hostivař, cca 280 m
nejbližší obec: Praha-Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'54.78"N, 14°31'26.88"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1961-07-10
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580073

5953d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Pítkovce, na kamenité stráni údolí potoka, řídce
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'22.87"N, 14°34'53.83"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1958-07-14
náleze: Petříček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567775

5954a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Praha-východ, mez při polní cestě, 400 m východně od osady Dobročovice
nejbližší obec: Dobročovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°3'22.75"N, 14°41'59.71"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1961-08-12
náleze: Lakomý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567714

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 71b. Úvaly: skalky nad rybníkem na P břehu Škvoreckého potoka, JZ exp.
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139567

5955a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 80. Přistoupím: výslunné svahy "Na Šancích"
nejbližší obec: Přistoupím, okres Kolín
souřadnice: 50°3'16.00"N, 14°52'60.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010797

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 170. Klučov: vrch "Na háji" (býv. hradiště) nad V částí obce (600 m SV žel. zastávky), JZ exp.
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142213

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 167. Přistoupím: svahy "Na sancích" (hradisko)
nejbližší obec: Přistoupím, okres Kolín
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141658

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Klučov u Českého Brodu; Suchý trávník na dně starého lomu, přechody k T3.4D. Možná občasně používaný jako motokrosová dráha - snad stabilizace. Do bočních svahů trávník rychle vyznívá na úkor expanze dřevin.
souřadnice: 50°5'48.27"N, 14°54'41.97"E, ± 60m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2014-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2797 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.3
ID: 12594806

5955b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Pečky, Radim, Chroustov, PR Stráně u Chroustova, S okraj PR
souřadnice: 50°3'58.00"N, 14°59'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-04-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618192

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0447_131325_10_T5.2
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'30.38"N, 14°59'4.02"E, ± 111m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
nálezc: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3804023

5955c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 234. Krupá: okraj lesa a třešňovka 2 km V obce
nejbližší obec: Krupá, okres Kolín
souřadnice: 50°1'4.50"N, 14°52'56.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Antonín Pyšek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143611

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 195. Přehvozdí: J část obce
nejbližší obec: Přehvozdí, okres Kolín
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142683

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 210. Kšely: svah 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Kšely, okres Kolín
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143005

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 205. Přistoupim: údolí Jalového potoka J od obce až k osadě Chrást, pravá Z exponovaná strana údolí
nejbližší obec: Přistoupim, okres Kolín
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142864

5955d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 317. Kouřim: obec
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°58'36.40"E, ± 700m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek; T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146384

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0447_133105_38_T5.2
nejbližší obec: Klášterní Skalice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'6.67"N, 14°59'2.62"E, ± 6m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3835449

5956a

lokalita: Bohemia centralis, distr. Kolín: in locis substeppos ad marginem orient. pagi Cerhýnka [Cerhýnky]
nejbližší obec: Cerhenice, okres Kolín
souřadnice: 50°4'9.16"N, 15°3'25.20"E
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1979-08-10
náleze: Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567818

lokalita: Bohemia centralis, distr. Kolín: in locis graminosis et saxosis in valle rivuli Výrovka inter pagos Radim et Chotutice
nejbližší obec: Radim, okres Kolín
souřadnice: 50°4'16.61"N, 15°0'14.51"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977
náleze: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567608

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 49. Chroustov u Radimi: JZ svahy vrchu Radim S osady (SPR "Stráně u Chroustova")
nejbližší obec: Chroustov u Radimi
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora; Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138756

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 51. Vrbčany: SPR "Stráně u splavu" na P břehu Výrovky 800 m J Chroustova

nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický; T. Sýkora

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9138881

5956b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Nová Ves SZ od Kolína, okraj cesty na kopec Bedřichov, cca 0,7–1,3 km JZ od železniční zastávky

nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín

souřadnice: 50°3'1.00"N, 15°8'26.00"E

nadmořská výška: 196 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2002-07-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Nymburk

ID: 13227679

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Velim SZ od Kolína, lom Skalka u Velimi 850 m JJV nádraží Velim

nejbližší obec: Velim, okres Kolín

souřadnice: 50°3'37.00"N, 15°7'42.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2002-07-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Nymburk

ID: 13227676

5956c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Žabonosy u Plaňan, stráň nad pravým břehem Bečvářky mezi Žabonosy a Přebogy

souřadnice: 50°1'49.00"N, 15°1'45.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2002-04-23

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1618254

5956d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Nová Ves SZ od Kolína, kopec Bedřichov JZ obce, skalky na SZ svahu pod cestou

nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín

souřadnice: 50°2'42.00"N, 15°8'4.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2002-07-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Nymburk

ID: 13227678

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Vítězov ZSZ od Kolína, malý lom zarostlý křovisky s vodními plochami
nejbližší obec: Vítězov, okres Kolín
souřadnice: 50°2'39.00"N, 15°7'38.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Nymburk
ID: 13227677

5957a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /VO/ Velký Osek: druhový soupis intravínlánu obce
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'49.23"N, 15°11'27.59"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.
projekt: FLDOK
ID: 8945107

5957b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 32. Kolínsko: pískovna 1 km JV od Býchor
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999322

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Němčice u Kolína
souřadnice: 50°5'8.00"N, 15°17'59.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1995-08-01
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2383400

5957c

původní jméno: *Centaurea scabiosa*
lokalita: Kolín, okr. Kolín, louka na pravém břehu Labe - Hánin
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'51.96"N, 15°12'46.48"E
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1964-07-27
náleze: Horská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567720

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Polabí: Zálabí
souřadnice: 50°2'30.00"N, 15°12'50.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1929-09-07
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písčinných půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.
projekt: ČNFD
ID: 2018477

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tři Dvory; písčité půda, přechody k T1.1, sečeno
souřadnice: 50°1'38.32"N, 15°14'49.51"E, ± 290m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.3
ID: 12575344

5957d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 29. Kolínsko: okolí křižovatky žel. tratí 2,5-3 km Z od Starého Kolína
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'34.50"N, 15°15'25.90"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o floristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999157

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 19. Kutnohorsko-Kolínsko: okolí železniční tratě 1,7-2,3 km VSV od nádraží Starý Kolín
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o floristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998558

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 26. Kolínsko: od Lžovických ramen k J konci Veletova
nejbližší obec: Veletov, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o floristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998834

5958a

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Týnec n. Labem: průsek pod dráty el. vedení 400 m S od okraje obce, při silnici č. 327 na Krakovany
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°3'9.00"N, 15°21'48.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-18
nálezce: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340855

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Týnec n. Labem: průsek pod dráty el. vedení 400 m S od okraje obce, při silnici č. 327 na Krakovany
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°3'9.00"N, 15°21'48.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-18
nálezce: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340943

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: 1. Kolínsko: okolí silnice Týnec n. L. - Labské Chrčice, včetně S části chráněného území Mokřiny u Týnce

nejbližší obec: Týnec n. Lab.

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1983

pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.

projekt: FLDOK

ID: 8997278

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Labské Chrčice, trávník před hřbitovem na kraji obce

souřadnice: 50°3'6.00"N, 15°24'14.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1998-08-03

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2384285

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Krakovany okraj lesa u křižovatky silnic V obce

souřadnice: 50°4'0.11"N, 15°22'56.88"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-11-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12085666

5958b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokalita: Hlavečnick: při jižním okraji obce, na travnatém pruhu mezi poli a oplocením, substrát hlinitopísčité, biotop poloruderálního charakteru

nejbližší obec: Hlavečnick, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'20.00"N, 15°25'51.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1980-08-02

nálezce: Milan Marek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340691

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Bohemia orientalis: districtus Nový Bydžov. Pod borem prope vicum Hlavečnick

nejbližší obec: Hlavečnick, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'33.74"N, 15°25'50.99"E

nadmořská výška: 217 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1942-10

nálezce: Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567707

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Labské Chrčice okraj lesa při silnici u samoty Merenda

souřadnice: 50°3'5.94"N, 15°25'17.55"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-11-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12085616

5958c

původní jméno: *Centaurea rhenana* L.
lokalita: in collis apud vicum Kojetice [sic!; správně Kojice] prope opp. Týnec n. L.
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.00"N, 15°22'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-07-05
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340721

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 10. Kutnohorsko: u silnice a mezi silnicí a tratí 0,4 km SV od nádraží Záboří n. Lab.
nejbližší obec: Záboří n. Lab.
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997889

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 11. Kutnohorsko: Záboří n. Lab., v obci
nejbližší obec: Záboří n. Lab.
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997946

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 7. Kolínsko: Týnec n. Labem, v obci
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997721

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Záboří n.L., písčovina s motokrosem u Labe při silnici do Týnce
souřadnice: 50°1'55.88"N, 15°20'51.67"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-08-03
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2384223

5958d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L) Sch-Tell ssp. *Rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Spytovice: okraj lesa JZ od vsi (pouze)
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'5.00"N, 15°29'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-10-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340871

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: B.15. Horušice: les a stráž při silnici S obce
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9069913

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: B.27. Sulovice: J svahy mezi kótami 232 a 234
nejbližší obec: Sulovice, okres Kutná Hora
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1979
nálezc: Zdena Neuhäuslová; Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070009

5959b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Neratov, písniční Z obce
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'53.79"N, 15°38'52.44"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-30
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004735

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Neratov, na příkopě silnice na V okraji obce
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'50.13"N, 15°39'4.05"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-30
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004750

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Neratov, po polní cestě od rybníka Skříň k obci
souřadnice: 50°5'1.08"N, 15°38'49.23"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-09-29
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13123073

5959c

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Th. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Přelouč: letiště
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'19.00"N, 15°31'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1953-08
nálezc: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340809

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Podvrdy, starý opučník S obce
nejbližší obec: Tupesy u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'3.50"N, 15°33'51.71"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-08-12
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020335

5959d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Čechy: Klenovka: stráž při silnici k Přelouči
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'43.79"N, 15°35'4.57"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1935-08-03
nálezce: Jan Hadač
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580037

5960a

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Lázně Bohdaneč: písčité stanoviště s motokrosem, cca 500 m V od golfového hřiště u obce, cca 1 km Z od usedlosti Boudy
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'24.00"N, 15°42'26.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07
nálezce: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340735

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Lázně Bohdaneč: vlhké písčité stráně u obce
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'32.00"N, 15°40'47.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1993-07
nálezce: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340733

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: slunná stráž v sadech Lázní Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'27.00"N, 15°41'3.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1927-09-18
nálezce: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jméno autora není na schedě uvedeno, identifikováno podle charakteristického rukopisu
ID: 13340734

5960b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Ráby: Kunětická hora, ZSZ od hradu, louka sv. Bromion za pódíem
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°48'35.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-24
nálezcce: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341152

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: V svah Kunětické hory, odpočívadlo u studny
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°48'51.00"E, ± 10m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984-07-02
nálezcce: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340814

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Pardubice: Kunětická hora, svah nad parkovištěm
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°48'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-02
nálezcce: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341150

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: na svahu Kunětické hory
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'48.00"N, 15°48'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940-07-28
nálezcce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341151

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Kunětická hora: na sutích jižního svahu, uved. data převládající rostlinou
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'47.00"N, 15°48'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-07-18
nálezcce: Emanuel Franěk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340812

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: na Kunětické hoře
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'48.00"N, 15°48'45.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1928-07-29
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jméno autora není na schedě uvedeno, identifikováno podle charakteristického rukopisu
ID: 13340813

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Severových Čechy: Polabí: Pardubicko: Na Kunět. hoře
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'48.00"N, 15°48'39.60"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1944-08-18
náleze: Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567847

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Východ. Čechy, na svahu Kunětické hory u Pardubic, asi 300 m
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'47.33"N, 15°48'47.77"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940-07-28
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580126

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kunětická hora
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'47.33"N, 15°48'47.77"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1929
náleze: V. Kavka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580139

5960c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Rosice nad Labem, pravý břeh Labe kolem Rosické lávky
nejbližší obec: Rosice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'11.28"N, 15°43'40.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-06-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7038087

5960d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. et Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Pardubice: hlavní nádraží - nákladní oddělení
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'49.00"N, 15°45'34.00"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341127

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch. et Thell. ssp. *rhenana* Dostál
lokalita: Pardubice: hlavní nádraží, I. nástupiště
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'55.00"N, 15°45'23.00"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-08-24
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340779

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. ssp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Pardubice: na sever od silnice z Hlavního nádraží k viaduktu u Trojice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'1.00"N, 15°45'3.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-07-27
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340782

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Pardubice: rumišťe u železničního mostu při levém břehu Chrudimky od Bílého náměstí k Tříslu
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.00"N, 15°47'5.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-08-07
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340931

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Th.
lokalita: Pardubice: Rokycanova ulice, při vlečce do Elektro-depo
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'53.00"N, 15°46'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-08-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341128

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Pardubice: pusté místo u nádraží
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'53.00"N, 15°45'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-07-22
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13340788

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Pardubice: úhor mezi Celnicí a Poštou 2
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'60.00"N, 15°45'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-09
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340780

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch. et Thell. ssp. *rhenana* Dostál
lokality: Pardubice: rumiště mezi ulicemi Karlova, Hostýnská a Sladkovského
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'4.00"N, 15°46'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-08
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340783

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau.
lokality: na příkopě u silnice mezi Slovany a Černou za Bory
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'37.00"N, 15°49'5.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-08-02
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341129

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Thell.
lokality: Pardubice: zelený pás u hl. nádraží
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'53.00"N, 15°45'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1968-08-03
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340786

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Th. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Pardubice: před Poštou č. 2
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'60.00"N, 15°45'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1965-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340781

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Tell.
lokality: Pardubice: sídliště Dukla, hřiště před školou na rumišti
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'23.00"N, 15°45'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1963-07-31
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340784

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: Pardubice: "Na Slovanech" u železnič. banketu
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'52.00"N, 15°48'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1956-07-29
nálezce: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340785

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: Pardubice: stráž u Pardubiček
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'29.00"N, 15°47'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-07
nálezce: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340787

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Pardubice. Na Slovanech u železnič. banketu
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'52.82"N, 15°47'52.91"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-10
nálezce: Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567916

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Pardubice. Na Slovanech u železnič. banketu
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'52.32"N, 15°48'10.51"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1956-07-29
nálezce: Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567841

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Pardubice: Při trati Família - Černá za Bory
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'47.00"N, 15°49'14.45"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1931
nálezce: Jan Hadač
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580038

5961a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Th. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Choteč: mez na poli mezi borkem, cestou do Chotče u silnice do Rokytne SZ od "Labská"
nejbližší obec: Choteč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'54.00"N, 15°52'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-09
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340703

5962b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Borohrádek: Železniční stanice Borohrádek
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'51.97"N, 16°5'5.47"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2014-05-04
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9947236

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Borohrádek: železniční stanice Borohrádek, okraje prvního odstavného kolejiště, 320 m SSZ od staniční budovy
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'58.57"N, 16°5'1.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-09-15
nálezce: Jan Doležal
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/539
ID: 13299138

5962d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Borohrádek: písč. při okraji lesa u Hor. Jelení
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'26.00"N, 16°5'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-08-14
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340696

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: písč. v Újezdě u Chocně
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'37.00"N, 16°9'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1939-07-01
nálezce: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340856

5963c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: PR Peliny
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'9.66"N, 16°13'46.55"E, ± 477m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Závěrečná zpráva z botanic. IP SPR Peliny. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6685982

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Choceň rezervace Peliny
souřadnice: 50°0'12.87"N, 16°13'59.76"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12116350

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: PR Peliny, skály v Z části
souřadnice: 50°0'6.11"N, 16°14'38.49"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1969-10-07
náleze: L. Knížetová
pramen: Rivořová Ludmila et Rivola Milan (2014): soukromá kartotéka
projekt: NDOP
ID: 12016115

5972a

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Krnovsko - Osada Býkov, kopeček cca 300 m jižně západního okraje
souřadnice: 50°3'1.00"N, 17°40'57.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1959): *Scabioso-Phleetum* as. nov. a *Scabioso-Phleetum peucedanetosum* Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 20: 13-27.
projekt: ČNFD
ID: 1696412

5972c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokality: Flora moravica: Slezsko, Krnovsko, výslunné stráňky SV osady Sosnová, ca 600 m S od Dolního mlýna. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 50°0'13.97"N, 17°40'59.99"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-07-15
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13567350

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokality: (68) mezi Kolnou a Sosnovou
nejbližší obec: Kolná, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712119

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokality: (25) mezi Kolnou a Sosnovou

nejbližší obec: Kolná, okres Opava

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Neuhäusl R. & Vicherek J. (1960): Příspěvek ke květeně a vegetaci severovýchodního obvodu Nížkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 499-510.

projekt: FLDOK

ID: 8712469

6045a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Manětín

souřadnice: 49°59'37.06"N, 13°14'32.75"E, ± 131m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2012-06-10

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 10692129

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Manětín

souřadnice: 49°59'39.21"N, 13°14'40.52"E, ± 192m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2012-06-10

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 10692252

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Manětín

souřadnice: 49°59'39.82"N, 13°14'37.07"E, ± 30m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2012-06-10

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.4D

ID: 10692184

6046c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Kleine Felsen oberhalb der Střela SW von Hradiště bei Plasy

souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°21'55.00"E

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.

projekt: ČNFD

ID: 1696975

6046d

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Dolní Hradiště: křovinatý porost podél cesty z chatové zástavby k východnímu okraji Dolního Hradiště ca. 300 m východně od kostela (severně od prostoru V Týništích)
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'48.00"N, 13°29'59.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994-07-08
nálezcce: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341005

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Dolní Hradiště, chatová osada, okraj cesty 26 m JZ od E47
souřadnice: 49°54'48.60"N, 13°29'30.20"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-03
nálezcce: Jana Míková
projekt: ČNFD
ID: 1187808

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: p0079_123118_134_T5.5
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'42.30"N, 13°29'45.42"E, ± 86m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezcce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706467

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: p0079_123118_99_T5.5
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'49.00"N, 13°29'37.03"E, ± 77m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezcce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706378

6047c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Dolní Hradiště: úpatí výslunné skály na levém břehu Střely u cesty do Dolního Hradiště, 450 m západně od ústí Kralovického potoka
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'55.00"N, 13°30'28.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1996-07-31
nálezcce: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341006

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Borek u Kozojed: výslunná skála na levém břehu Střely v zatáčce cesty do Dolního Hradiště asi 300 m od soutoku s Kralovickým potokem
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'56.00"N, 13°30'41.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-15
nálezcce: Jaroslav Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341007

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Liblín: 200 m Z obce, suchý, obnažený skalní substrát, J svah na levém břehu Berounky, velmi teplo
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'10.00"N, 13°32'38.00"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1979-08-10
nálezcce: B. Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341088

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Liblín_8210051
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'35.24"N, 13°33'6.23"E, ± 44m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-10
nálezcce: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044542

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: p0178_123119_993_L8.1B
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'48.65"N, 13°33'47.74"E, ± 82m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707059

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: p0079_123118_138_S1.2
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'56.66"N, 13°30'22.54"E, ± 233m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezcce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706481

6047d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl
lokalita: výslunná stráž pod hradem Krašovem a nad Berouňkou
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'19.00"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-07-28
náleze: Hofman
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340959

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Krašov - Bezvěrov (okr. Plzeň-sever), zřícenina, hřeben zdi asi 1 m široký (šlapaný)
souřadnice: 49°56'56.23"N, 13°35'18.26"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-06
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1598905

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Krašov - Bezvěrov (okr. Plzeň-sever), zřícenina, cimb. nad řekou, skalní ploš. posyp.rozl. omýtkou
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-06
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1598925

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Krašov, široké koruny hradeb
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-06-29
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2448484

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Údolí střední Berouňky: Krašov
souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'20.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-10
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berouňky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012108

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Údolí střední Berouňky: skála pod Velkou Hůrkou (Třímanské skály) na pravém břehu Berouňky
souřadnice: 49°55'50.00"N, 13°36'25.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-18
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berouňky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012079

6048a

lokalita: Bohemia occidentalis: In declivibus apricis sacosis in ripis fluvii Mže inter vico Skryje et Zvíkovec
nejbližší obec: Hradiště, okres Rokycany
souřadnice: 49°58'0.30"N, 13°43'40.40"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1938-07-28
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567610

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Čilá, skála 0,6 km SZ obce na L břehu Berounky
souřadnice: 49°58'2.00"N, 13°43'60.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-08
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2063255

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Čilá, skála 0,6 km SZ od obce na levém břehu Berounky
souřadnice: 49°57'58.00"N, 13°44'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-08
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání,
sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2419341

6048b

lokalita: Bohemia centralis: in colle Týřovská skála prope vicum Skryje
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'19.78"N, 13°45'58.39"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567536

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: JZ svah porfyritových skalek pod zříceninou Tejšovského hradu
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1944
náleze: Jaromír Klika; Šmarda; Muraňský
pramen: Klika J. (1947): Příspěvek k rozšíření teplomilné květeny na Křivoklátsku. - Příroda (Brno) 39: 75-77.
projekt: FLDOK
ID: 8703847

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: /tab. 1a/ Křivoklátsko: Skály u obce Týřovice: lokalita leží mezi silnicí a polem v blízkosti obce, jedná se o starou pastevní polohu

nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník

souřadnice: 49°58'51.00"N, 13°46'54.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1976

pramen: Kolbek J. (1996): Změny vegetace po 20 letech na některých lokalitách Křivoklátska. - Příroda 5: 85-102.

projekt: FLDOK

ID: 9568831

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: a0379kv_123208_1091_T5.5

nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'1.36"N, 13°47'39.77"E, ± 316m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2001

nálezce: Květa Černá

pramen: Květa Černá. a0379kv: a0379kv. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.10.2001 - 16.10.2003

ID: 3713352

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: PR Čertova skála

nejbližší obec: Hracholusky nad Berounkou, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'51.33"N, 13°47'29.95"E, ± 134m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1985

nálezce: Jiří Kolbek

pramen: Kolbek J., Petříček V. Flóra a veget. širš. okolí Čert. a Kněžs. skály na Křivoklátsku. Bohemia centralis 14. 1985.

projekt: NDOP

ID: 6672269

6048d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Skryjský luh, levobřežní stáň nad chatami v ústí Karáskovy rokle

souřadnice: 49°56'44.00"N, 13°45'13.00"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-05-20

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2381842

6049b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokality: 17. Hudlice (distr. Beroun): ca 1.5 km E of the church, dry grassy slope by Stará ves nature reserve

nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun

souřadnice: 49°57'46.00"N, 13°59'39.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-10-03

nálezce: Petra Karešová

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–96

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341616

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 2a. Hudlice: skalnatý vršek SZ části obce Trubská

nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Skalický V. & Skalická A. (1975): Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. - Bohem. Centr. 4: 132-140.

projekt: FLDOK

ID: 8923509

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 104. Otročiněves: údolí Habrového potoka 0,7 km V od obce
nejbližší obec: Otročiněves, okres Beroun
souřadnice: 49°58'50.00"N, 13°59'12.70"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8943361

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: sním. 49. CHKO Křivoklátsko: Vegerace pleší v komplexu xerothermní vegetace Křivoklátska: PP Stará Ves: J exp., /nachází se V obce Hudlice/
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'43.00"N, 13°59'40.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-07-21
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9639495

6049d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: železniční nádraží Zdice
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'28.00"N, 13°58'51.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2014-07-12
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9989959

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 18. Trubín (distr. Beroun): steppic grassland on the S slope of Trubínský vrch hill, NW of the village
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'39.00"N, 13°59'49.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-03
nálezc: Petra Karešová
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–97
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341617

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: okres Beroun, obec Zdice 10 m od žel. přej. směr Slavíky
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.19"N, 13°59'4.67"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-07-26
nálezc: Šmatláková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567636

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Trubín, skály pod lesem na Dubové hoře
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.09"N, 13°59'18.13"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08-11
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567779

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 220. Trubín: PP Trubínský vrch, skalní stepi, ca 330-360 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°59'47.00"E
nadmořská výška: 330-360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413167

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Sním./5/. Samohelka ve Zdicích, travnatá plocha uvnitř lesních porostů. Exp.V.
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°55'12.00"N, 13°57'44.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-07-26
pramen: Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná společenstva Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Preslia 57: 151-169.
projekt: FLDOK
ID: 8049121

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.lok.18. Berounsko: Černín: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Černín, okres Beroun
souřadnice: 49°55'32.00"N, 13°59'2.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
ID: 8056104

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: sním. 53. CHKO Křivoklátsko: Vegerace pleší v komplexu xerothermní vegetace Křivoklátska: PP Trubínský vrch: skalní výchozy, J exp., /nachází se Z obce Trubín/
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.00"N, 13°59'49.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1995-07-20
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9639584

6050a

lokality: Bohemia centralis: In rupibus calcareis prope vicum Králův Dvůr
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°56'59.32"N, 14°2'4.06"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567788

původní jméno: *Centaurea*
lokality: Beraun. Kalk
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'49.76"N, 14°4'19.19"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1918-07-21
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580088

6050b

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokality: na mezi u sv. Ivana [Svatý Jan pod Skalou]
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.00"N, 14°7'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1900-07-08
náleze: J. Fišer
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341191

lokality: Beroun, Pání Hora u Bubovic
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'38.34"N, 14°9'43.63"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-08-02
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567869

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Bohemia: in valle rivuli Kačák pr. opp. Lodenice
nejbližší obec: Loděnice, okres Beroun
souřadnice: 49°59'41.50"N, 14°9'28.30"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1934-06-16
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567541

původní jméno: *Centaurea*
lokality: Beraun - St. Johann. Kalk
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.06"N, 14°7'59.39"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1918-07-21
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580087

6050c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Králův Dvůr: u silnice směr Suchomasty
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°56'27.00"N, 14°2'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993-05-08
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340723

lokality: Jarov: lapidicinae Kosov prope pagum
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°56'18.00"N, 14°3'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-07-10
náleze: Jindřich Chrtek sen.; Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366580

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Bohemia centralis: Český kras: Králův Dvůr, u silnice směr Suchomasty
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°56'24.47"N, 14°2'40.60"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993-05-08
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567865

6050d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 19. Srbsko (distr. Beroun): ca 0.9 km WSW of the railway station, steppic grassland
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.00"N, 14°7'12.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-09-15
náleze: Petr Lepší
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–98
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341618

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Okres Beroun. Horní okraj Císařské rokle
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.31"N, 14°7'52.21"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1964-08
náleze: Herink
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567736

lokalita: Boh. centr.: distr. Beroun: lapidosis calcareis ad declivia collis Velká Hora prope arcem Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'56.00"N, 14°9'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-08-02
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567870

lokalita: Srbsko (okres Beroun) nedaleko Berounky na vápencích
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.81"N, 14°8'9.31"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1854-08-01
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567606

lokalita: Srbsko. Koda-Revier
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.96"N, 14°7'1.55"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1918-09-30
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580089

6051a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Lom u Mořiny
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'24.77"N, 14°11'34.73"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1949-06-21
náleze: Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567844

6051b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenan*
lokality: lesní okraj u Vonoklas, častá
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'0.43"N, 14°16'36.12"E
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956-08-19
náleze: Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567875

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Radotínské údolí
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'50.96"N, 14°18'50.29"E
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1952-08-25
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13567676

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Střední Čechy, krajina dolní Berounky, okolí Hor. Černošic, Kamenitý vrch nad Švarcovou za Solopisky směrem k Roblínu (asi 300m s.m.)
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'49.46"N, 14°17'9.04"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-07-07
náleze: J. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580059

6051c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Karlův Týn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.99"N, 14°11'10.00"E
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933-03-19
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567808

původní jméno: *Centaurea panniculata* var. *microcephala*
lokality: Plešivec u Karlštejnu
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.43"N, 14°11'19.43"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-07-13
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567567

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.58"N, 14°11'16.98"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1859-07-15
náleze: Augustová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567814

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Srbsko - Budnan
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.70"N, 14°10'52.69"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-07-04
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580085

6051d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Karlík u Dobřichovic, SV obce, "Stráň nad rybníčkem"
souřadnice: 49°56'35.00"N, 14°15'40.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1988-06-29
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - *Preslia*, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
ID: 1708263

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Karlík; Karlík: zaniklý malý stejnojmenný hrad na strmém ostrožnovitém výběžku v Karlickém údolí 1 km SSZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°56'40.65"N, 14°15'18.94"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-06-15
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12006993

6052a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soj.
lokalita: Praha 5-Zbraslav: skály podél silnice do Vraného, po pravém břehu Vltavy
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'59.00"N, 14°24'0.00"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-07-10
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340673

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 20. Praha - Zbraslav (distr. Praha): a dyke by the confluence of Vltava and Berounka rivers, cca 2 km SSE of the town
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'38.00"N, 14°24'1.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-05-25
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–99
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341619

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Bohemia, Radotín, in declivio calcareo
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'15.97"N, 14°21'24.98"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-08-05
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567284

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Praha západ, Lahovice - břeh Berounky, východ
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'18.64"N, 14°23'50.39"E
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-30
náleze: M. Vaidlová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567785

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Radotín. Při břehu Berounky
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'44.62"N, 14°21'36.90"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1909-09-09
náleze: Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567552

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Za Komořany na Závisti nahoře u Točny
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'31.51"N, 14°24'21.60"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1906-04-22
náleze: Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567564

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Radotínské údolí u Zemanova mlýna
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'43.22"N, 14°20'31.70"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1899-07
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567573

lokalita: Praha, Radotín - Kosoř
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'22.24"N, 14°20'14.52"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-07-29
náleze: P. O. Pechouš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580168

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Merid., velmi hojně v okolí Prahy rozšířena. Komořany
nejbližší obec: Praha-Komořany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'18.42"N, 14°24'31.46"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1913-07-21
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580083

lokalita: Zawist bei Prag
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'45.36"N, 14°24'23.65"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1886-07-15
náleze: Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580148

6052b

lokalita: Na mezi u silnice Libuš - Písnice okres Praha - západ
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'21.77"N, 14°28'2.46"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1962-08-12
náleze: Struhová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567799

6052c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Praha-Lipence: osada Kazín, vrcholové skalky někdejšího hrádku Kazín
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'51.10"N, 14°20'19.50"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-07-01
náleze: Michal Ducháček; Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341047

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Praha - Lipence, osada Kazín, vrcholové skalky někdejšího hrádku Kazín
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'51.11"N, 14°20'19.50"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-07-01
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567860

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Slunečná stráň u Vraného
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'9.06"N, 14°22'37.42"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567639

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Jíloviště u Prahy
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'39.08"N, 14°20'33.85"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-01
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580169

6052d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Davle: suchý pahorek na vých okraj obce Záhořany
nejbližší obec: Okrouhlo, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'36.04"N, 14°27'32.62"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-06
náleze: Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567825

6053c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0296_124218_16_T6.1B
nejbližší obec: Psáry, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'56.46"N, 14°31'6.35"E, ± 33m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
náleze: Alexandra Klauisová
pramen: Alexandra Klauisová. a0296: a0296. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3762405

6053d

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Štířín
nejbližší obec: Kamenice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'56.32"N, 14°36'7.14"E, ± 1000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
náleze: Sykora
pramen: Čelakovský L. (1870): Květena okolí Pražského. - Živa, Sborn. vědecký Mus. Král. Čes., odb. přír. math. 4: 1-164
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560081

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: u Štířína
nejbližší obec: Kamenice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'56.32"N, 14°36'7.14"E, ± 1000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
náleze: Sykora
pramen: Čelakovský L. (1870): Květena okolí Pražského. - Živa, Sborn. vědecký Mus. Král. Čes., odb. přír. math. 4: 1-164
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560084

6054c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hrusice: skalní svah u dálničního mostu nad D1.
nejbližší obec: Hrusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'14.20"N, 14°44'12.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1990-06-06
náleze: Jan Blahovec
herbář: herb. J. Blahovec
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: desítky rostlin na otevřených svazích na náspu dálnice a horní hraně svahu
ID: 13164949

lokalita: Mnichovice u Prahy, margin of the fragment of the oak forest
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'20.40"N, 14°41'56.40"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2017-08-11
náleze: Patrik Mráz
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567990

6054d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 485. Ondřejov: travnatý okraj polní cesty od J okraje "Chlumu" ke stát. silnici do Střimelic
nejbližší obec: Ondřejov
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hroudá L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151028

6055a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006713

6055b

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Stará Kouřim, travnato keřnatá strážka nad mlýnem Bukačovem
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 49°59'45.10"N, 14°59'2.54"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1941-07-24
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567780

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Kouřim, nad pravým břehem potoka Vavřinec ca 1 km JV od města
souřadnice: 49°59'53.00"N, 14°59'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-04-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620549

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0408_133110_50_T6.1B
nejbližší obec: Toušice, okres Kolín
souřadnice: 49°59'23.57"N, 14°59'26.34"E, ± 53m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3836490

6056a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 328. Mlékovice: pole a skalky nad P břehem rybníka Stojespál
nejbližší obec: Mlékovice, okres Kolín
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146728

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 333. Bečváry: údolí Bečvářky u Podbečváreckého mlýna
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146887

6056b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 345. Ratboř: obec a nádraží
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
souřadnice: 49°58'40.30"N, 15°9'33.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147433

6057a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 346. Ratboř: teplé stráňky S a SZ rybníka Skokan
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147457

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Bořetice (Kolín), Zárubova stráň ca 0,5 km S od obce
souřadnice: 49°58'19.00"N, 15°10'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-04-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620885

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hořany u Kutné Hory; drobné plošinky nad skálou, zarůstá křovím, z louky expanduje ovsík
souřadnice: 49°58'24.12"N, 15°13'52.21"E, ± 4m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-10
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12812217

6057b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Čechy střední - Kutná Hora na palouku na j. svahu trig. 352 Kaňk
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'14.74"N, 15°17'5.60"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1939-07-16
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567668

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: jihovýchodní úbočí Kaňkovských vrchů u Kutné Hory
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'8.98"N, 15°16'41.96"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1942-07-27
náleze: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580065

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Sedlec u Kutné Hory; zejména pod cestou, převažuje *Bromus erectus*, *Brachypodium pinnatifidum*.
souřadnice: 49°58'7.42"N, 15°17'5.33"E, ± 66m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-01
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12811906

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Sedlec u Kutné Hory; NPP Kaňk, doplněno 18.8. 2014, zarůstá křovinami, šíří se *Brachypodium pinnatifidum*, část pasena, na okrajích cestiček
přechody k T3.3D
souřadnice: 49°58'7.58"N, 15°17'19.31"E, ± 90m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-01
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12812139

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Sedlec u Kutné Hory; Opuštěné sady na Kaňku, zčásti obnovena pastva, prořez křovin, ale hojně zmlazuje *Cornus sanguinea*, zejména ve spodní části silná expanze ovsíku, podél turistických cestiček pěkné, výchozy skalního podloží, přechody k T3.3D
souřadnice: 49°58'5.34"N, 15°17'4.17"E, ± 359m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-24
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12811942

6057c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Nová Lhota u Kutné Hory: lom 0,7 SSV od obce, 3,5 km VSV od obce Vidice, zarůstající pískovcový lom
nejbližší obec: Vidice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'29.00"N, 15°12'41.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2008-07-01
nálezc: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341222

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 38. Kutnohorský Mezholezy u Kutné Hory: travnatý svah u silnice 800 m Z kóty 338 m při polní cestě do obce
nejbližší obec: Mezholezy
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1972
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234859

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Nová Lhota nahe Kutná Hora, Abhänge nordwestlich Nová Lhota
souřadnice: 49°55'22.00"N, 15°12'22.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1966-09-09
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1848026

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Malešov; rozvolněný trávník, místy expanduje třtina křovištní, ovsík vyvýšený
souřadnice: 49°55'0.09"N, 15°13'4.96"E, ± 42m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12802221

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Roztěž; dominuje ovsík, ovlivněné okolními poli, v blízkosti nalezen v poli *Adonis flammea*
souřadnice: 49°55'22.22"N, 15°12'3.00"E, ± 117m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-23
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12800595

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Malešov; nekosené, hlubší půdy než segment 30, zarůstá ovsíkem
souřadnice: 49°55'0.89"N, 15°13'0.45"E, ± 36m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12802254

6057d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Kutná Hora: na svahu proti Sv. Barboře nad Vrchlicí, les Rovina.
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'41.00"N, 15°16'3.00"E, ± 300m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1960-07-18
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341078

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Ohradní zdi zahrad na Žižkově (Kutná Hora)
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'57.36"N, 15°15'15.76"E, ± 500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1942-07-16
náleze: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580053

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Perštejtec; Keři zarůstající širokolisté suché trávníky na jižních stráních nad nádrží Neškaredice, pokryvnost keřů 50 a více%.
souřadnice: 49°55'59.81"N, 15°17'36.89"E, ± 227m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-23
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12947591

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Neškaredice; Skalnatá "plotna" s mělkým nebo žádným půdním horizontem táhnoucí se napříč segmentem 139. Výrazná struktura dobře odlišitelná od okolní vegetace. V době mapování již nebylo možné spolehlivě hodnotit druhové složení, biotop byl vyčleněn na základě c*
souřadnice: 49°56'1.82"N, 15°18'10.46"E, ± 171m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-23
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T6.2B
ID: 12948849

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Kutná Hora; skalky nad silničkou v osadě Vrchlice, zarůstá šeříkem, javorem klenem
souřadnice: 49°56'9.98"N, 15°15'41.63"E, ± 53m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.1
ID: 12800960

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Kutná Hora; prosvětlená doubrava, vrcholové plató zčásti bezlesé, tyto části T3.4D, ale spíše přechod k T1.1, zčásti mulčováno, na JZ okraji skalky
souřadnice: 49°55'48.03"N, 15°15'11.66"E, ± 189m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12801889

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Křesetice; Suchá stráňka částečně zarůstající keři s výskytem více typických druhů. Z vrchu z východní strany nebezpečí šíření ruderalů.
souřadnice: 49°54'22.48"N, 15°16'17.24"E, ± 83m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11683298

6058a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585801

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: e0103_134107_15_T5.2
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'21.62"N, 15°24'33.59"E, ± 3m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865155

6058b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Č.7. Brambory; okraj boru
nejbližší obec: Brambory, okres Kutná Hora
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1950
náleze: Jan Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070488

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Č.2. Svobodná Ves a okolí (Hadač J. 1950, 1951, Neuhauslovi R. a Z. 1973, 1974, Faltys 1988
nejbližší obec: Svobodná Ves
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9069781

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Č.1. Horušice: včetně třešňovky a silnice ke kótě 294 (Hadač J. 1951, Marek 1981, Faltys 1988)

nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°59'48.50"N, 15°25'47.30"E, ± 800m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9070281

6058d

lokalita: Starkoč, PP Starkočský lom, opuštěný zarostlý lůmek v polích, cca 900 m ZJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Starkoč, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°55'59.00"N, 15°29'51.90"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1998-07-02

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13563774

6059a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: D.34. Semtěš: lesní okraje V obce

nejbližší obec: Semtěš, okres Kutná Hora

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1986

nálezce: Vladimír Faltys; Helena Faltysová

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9071688

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: D.26. Bumbalka: mezi obcí a Semtěší

nejbližší obec: Bumbalka, okres Pardubice

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1951

nálezce: Robert Neuhäusl

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9071573

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: D.30. Sovolusky: spilitová skalka 0,5 km SV (Neuhäusl 1972, Procházka 1972, Vágenknecht 1972, Rydlo 1978, Faltys 1984)

nejbližší obec: Sovolusky, okres Pardubice

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9071623

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Semtěš S okraj obce

souřadnice: 49°57'44.60"N, 15°30'47.24"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2002-03-25

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12136303

6059b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ď.2. Choltice a okolí (Opiz 1815-40, Jos. Hackel ap. Čelakovský 1886, Zitko ap. Čelakovský 1887, 1889, Hadač 1935, Nehhäuslovi R. a Z. 1975, Černo- hous 1978, Černo- hous et Husák 1986
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9071732

6059c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Podhořany v obci
souřadnice: 49°56'15.16"N, 15°32'11.87"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135855

6059d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Heřmanův Městec: písňík Borek
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'1.00"N, 15°39'2.00"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1987-09-03
náleze: V. Veselovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340722

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: F.6. Konopáč: les, rybníky Konopáč, Herout, Rohlík a obec (Zitko 1887, Zitko ap. Čelakovský 1888, Košťál 1885-1892, Šulc 1906, Horák 1942, Hadač J. 1943, Neuhüsl 1952,1972, Faltys 1984,
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'15.80"N, 15°38'49.60"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989
náleze: František Černo- hous
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073253

6060c

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Na suchých stráních u Heřm. Městce [Heřmanův Městec]
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'45.60"N, 15°39'54.00"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1886-08
náleze: Zitko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567812

6060d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L) Sch-Tell ssp. *Rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: slunné stráně nad Škrovádem u Slatiňan
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'14.00"N, 15°48'53.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970-08-16
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340826

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: V Chrudimi u pivováru
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'26.84"N, 15°47'42.86"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1888-08-23
náleze: Zitko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567813

6061a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PR Habrov
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.07"N, 15°50'15.84"E, ± 534m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Habrov - inventarizační průzkum vegetace. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6693280

6061b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 10. Slepotice: podél kanálu v polích JV obce
nejbližší obec: Slepotice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'1.86"N, 15°58'27.83"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169703

6061c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Na vysoké mezi při silnici St. Voda, zast. Zaječice
nejbližší obec: Zaječice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'1.87"N, 15°52'47.68"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-07-27
náleze: Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567846

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zaječice, obec
souřadnice: 49°54'42.17"N, 15°52'55.98"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-05-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190138

6061d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.2.sním.2. Fyt. snímky vegetace širšího území PP Chrašická stráž, lokalizace snímků viz.obr.1/ str.113.
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'18.00"N, 15°57'12.00"E
nadmořská výška: 260-320 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08-03
nálezce: Toman
pramen: Duchoslav M. (2009): Flóra a vegetace přírodní památky Chrašická stráž na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 111-132.
projekt: FLDOK
ID: 8399211

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Chrast(okr.Chrudim):PP Chrašická stráž na východ od obce
souřadnice: 49°54'10.00"N, 15°57'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-15
nálezce: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2009): Flóra a vegetace přírodní památky Chrašická stráž na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod., Pr. a Stud., 16: 111-132.
projekt: ČNFD
ID: 1231869

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Chrast u Chrudimi, stráž Altán SV města
souřadnice: 49°54'19.05"N, 15°56'54.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-05-20
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190392

6062a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Vinary, opuková stráž JZ od obce, VKP CR 17 Za humny, horní část
souřadnice: 49°57'34.88"N, 16°3'23.90"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-18
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12023916

6062b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Zámorsk, železniční stanice (SZ od obce), ruderalní plochy kolem kolejí
nejbližší obec: Zámorsk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'41.60"N, 16°6'31.88"E, ± 120m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2017-06-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334667

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Janovičky, kóta Homole 306m JZ od obce,
souřadnice: 49°58'56.61"N, 16°5'58.93"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12143409

6062c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 54. Mravín (distr. Chrudim): dry steep grassy slope on the W edge of the village
nejbližší obec: Jenišovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'34.00"N, 16°3'14.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-09-04
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–134
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341654

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora bohémica: Mravín (7km Z Vysokého Mýta): na suché stráni 0,3 km V od obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'26.99"N, 16°3'38.99"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1990-08-15
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567285

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora bohémica: Mravín (7km Z Vysokého Mýta): na slítném svahu SZ obce. S. m. 320 m
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'33.97"N, 16°3'11.99"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-07-10
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567286

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: okolí Vysokého Mýta, u silnice na kopci u Štěnce, 310 m n.m. opukavá skála
nejbližší obec: Jenišovice-Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'9.52"N, 16°3'30.73"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940-07-14
náleze: Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580051

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Tab. 5. sním. 39. Nelesní vegetace PP Kusá hora u Luže na Chrudimsku: stráž 200 m Z od obce Mravín S od obce Štěnec /u Luže/
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'31.00"N, 16°2'50.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-07-08
pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 9778126

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 4.6062c, Mravín: opukové stráně ZSZ od obce, 300-320 m n. m., V. Faltys & V. Samková, 20. 5. 2002.
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Věra Samková; Vladimír Faltys
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9815342

6062d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Domoradice, v obci,
souřadnice: 49°56'7.65"N, 16°5'25.56"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150438

6063a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nad tunelem nad nádr. v Chocni
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'45.02"N, 16°13'44.18"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1965
náleze: Faltys
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567873

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohem. orient. Litomyšl, In arido clivo ad pagum Záleš [Zálší]
nejbližší obec: Zálší, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'57.60"N, 16°14'23.32"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-08-03
náleze: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567579

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia orient. Litomyschl, In arido clivo ad Záleš
nejbližší obec: Zálší, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'41.20"N, 16°14'38.69"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-08-20
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567559

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: In graminosis apricis prope Kosořín
nejbližší obec: Kosořín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'44.90"N, 16°14'1.43"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-07-29
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567570

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: In margine viae publicae ad Choceň, versus Kosořín
nejbližší obec: Kosořín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'44.90"N, 16°14'1.43"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1903-09-03
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567556

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Dvořisko, opuky při silnici a okraj lesa Babka JZ Dvořiska,
souřadnice: 49°58'12.05"N, 16°11'39.78"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12159552

6063d

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: In clivibus aridis prope Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'14.95"N, 16°19'49.01"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1911-10-20
nálezc: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567540

původní jméno: *Centaurea rhenana* x *scabiosa*
lokalita: In apricis declivitate ad Borová prope Sloupnice cum parentibus
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'44.00"N, 16°16'30.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-08-16
nálezc: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567582

původní jméno: *Centaurea rhenana paniculata* auct. boh.
lokalita: In aprica declivitate ad Borová prope Sloupnice
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'44.00"N, 16°16'30.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-08-29
nálezc: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567554

6071d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Staré Heřminovy: Skupina 5 brdků cca 1,2 km SV od kostela v obci Staré Heřminovy
nejbližší obec: Staré Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'29.50"N, 17°38'6.03"E, ± 90m
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-05-15
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162608

6072c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Slezsko, výslunné pahorky S Jakartovic na Opavsku. S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Bratříkovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'25.00"N, 17°41'4.99"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-07-19
nálezc: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567351

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Slezsko, Opavsko, Jakartovice, jižní meze SV nádraží, v. hojně. S. m. ca 410 m
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°55'14.99"N, 17°41'51.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-08-12
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567349

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: (70) okraj borového lesa J Bratříkovic
nejbližší obec: Bratříkovice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712123

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 6.Opavsko, Jakartovice, výslunné vyvýšené meze na západním okraji osady nad kostelem, JV expozice
nejbližší obec: Jakartovice, Opavsko, okres Opava
souřadnice: 49°54'57.41"N, 17°41'6.22"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1959): Scabioso-Phleetum as. nov. a Scabioso-Phleetum peucedanetosum Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.
projekt: FLDOK
ID: 8679693

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Jakartovice: Semixerotermní stráž na mělkém skalnatém podkladě, 250 m ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'57.52"N, 17°40'55.42"E, ± 90m
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: s. str.
ID: 10167634

6072d

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: (71) Štáblovice: okraj lesa Z železnič. zastávky
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'2.66"N, 17°49'18.59"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954
pramen: Vicherek J. (1960): Poznámky ke květeně Slezska II.. - Přírod. Čas. Slez. 21: 443-446.
projekt: FLDOK
ID: 8712124

6073b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Hlučínsko - výslunné vyvýšené meze na severovýchodním okraji osady Oldřišov
souřadnice: 49°59'33.00"N, 17°58'1.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1959): Scabioso-Phleetum as. nov. a Scabioso-Phleetum peucedanetosum Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 20: 13-27.
projekt: ČNFD
ID: 1695944

6073c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Opava: in occidentale statione ferroviae
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'18.00"N, 17°53'19.00"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1983-08-01
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340910

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Opava: železniční nádraží Opava-východ
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'57.83"N, 17°54'44.81"E, ± 900m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Petr Kocián; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162930

6073d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: /33/ na L břehu Moravice nad kylešovským mostem a při P břehu o něco níže
nejbližší obec: Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'42.59"N, 17°55'5.71"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1952
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1952): Předběžná zpráva o vegetačních poměrech toku řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 13: 588-597.
projekt: FLDOK
ID: 8719738

6075a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: /48/ Hlučín: u Píště
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.
projekt: FLDOK
ID: 8720034

6075c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Hlučín: železniční stanice, hojně v kolejišti
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°54'2.00"N, 18°11'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1997-08-06
náleze: Aleš Pečinka
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340898

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: Flora moravica; distr. Hlučín. Výslunná stráž u železničního mostu při Hlučíně. S. m. 230 m
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°54'11.99"N, 18°10'41.99"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1981-08-25
náleze: B. Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567462

6076c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokality: Bohumín: in oppido
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'27.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1983-09-06
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340886

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: Flora moravica, Bohumín: na okraji cesty z Bohumína k Loukám. S. m. 200 m
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'27.97"N, 18°22'13.98"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-07-28
náleze: M. Duda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567484

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokality: Morava, severovýchodní, Bohumín, žel. násep, hojně
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'15.59"N, 18°21'25.09"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1952-07-08
náleze: Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567980

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokality: /41/ Ostrava: Bohumín: u železniční trati, 1 km Z obce
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'5.35"N, 18°20'28.65"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1965
pramen: Tomášek J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně jihovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 80-86.
projekt: FLDOK
ID: 9295325

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Bohumín, hutnický odval, krátký svah k odkališti
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
nálezc: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1993): Rostlinná společenstva třídy Artemisietea vulgaris na hutnickém odvalu v Bohumíně. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, 135, Biol.-Ekol., 1: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1979521

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
nálezc: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7049512

6143d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 8. Cebiv: výslunné stráně pod žel. trati Pňovany-Bezdružice cca 1 km JV od obce
nejbližší obec: Cebiv, okres Tachov
souřadnice: 49°49'23.00"N, 12°59'23.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9398802

6144c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 18. Sviňomazy: zarůstající travnaté stránky v lučním údolí pod vsí
nejbližší obec: Sviňomazy, okres Tachov
souřadnice: 49°49'34.00"N, 13°2'20.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9398915

6146d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: p0201_123302_963_T3.5B
nejbližší obec: Hromnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'37.50"N, 13°26'52.08"E, ± 132m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-09
nálezc: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0201: p0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724670

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: p0201_123302_964_T6.1B
nejbližší obec: Hromnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'38.15"N, 13°26'59.46"E, ± 13m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-09
nálezc: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0201: p0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724676

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: p0201_123302_962_S1.2
nejbližší obec: Hromnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'35.84"N, 13°26'43.91"E, ± 7m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-09
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0201: p0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724660

6147b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Radnice u Rokycan_8120419
nejbližší obec: Radnice u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'13.04"N, 13°35'40.34"E, ± 67m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-11
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861728

6147c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: střední Berounka, pravý břeh proti Nadrybám
souřadnice: 49°49'16.00"N, 13°31'46.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-09-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287467

6148b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Jablečno, skalky u silnice J od obce
souřadnice: 49°52'50.00"N, 13°45'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-09-01
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2418083

6149a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 254. Chlustina: křovinaté a lesnaté JV svahy 1,1 km SZ od obce, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Chlustina, okres Beroun
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°54'42.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414452

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 11. Točnick: třešňovka na JJV svazích vrchu se zříceninami hradu Točnick až k cestě z obce do Hředlí

nejbližší obec: Točnick, okres Beroun

nadmořská výška: 360-420 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Skalický V. & Skalická A. (1975): Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. - Bohem. Centr. 4: 132-140.

projekt: FLDOK

ID: 8923701

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Žebrák; Točnick: zříceniny hradu Žebrák na dolním konci křemencového bradla pod hradem Točnick u S okraje vsi,

souřadnice: 49°53'12.63"N, 13°52'53.87"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2006-08-31

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12014738

6149b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 195. Stašov: suchý trávník a okolí diabasového lomu nedaleko železničního přejezdu přes Červený potok Z od obce, ca 0,8 km JZ od železniční zastávky, ca 290 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Stašov, okres Beroun

souřadnice: 49°52'51.00"N, 13°57'12.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: P. Špryňar

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8412408

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 8. Chlustina u Žebráku: stráně S silnice do Stašova mezi diabasovým lomem a odbočkou silnice do Praskoles, J exp.

nejbližší obec: Chlustina u Žebráku

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Skalický V. & Skalická A. (1975): Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. - Bohem. Centr. 4: 132-140.

projekt: FLDOK

ID: 8923675

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Chlustina; býv. malý lom se sutí

souřadnice: 49°52'59.87"N, 13°56'16.56"E, ± 73m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-09-02

nálezce: Ivana Hladíková

pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: S1.2

ID: 11546121

6149d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Křešín: PP Na Horách

nejbližší obec: Křešín, okres Příbram

souřadnice: 49°48'8.00"N, 13°57'9.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2016-04-16

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13237265

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 1997-2010 (Ka 1999) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřbitvu a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).

nejbližší obec: Křešín, okres Příbram

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

nadmořská výška: 420-455 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999

nálezce: Karlík

pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.

projekt: FLDOK

ID: 8262899

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokality: Felbabka, pod silnicí 1,41 km V obce

souřadnice: 49°48'34.00"N, 13°57'57.00"E

nadmořská výška: 363 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999-06-28

nálezce: P. Karlík

pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3056291

6150a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Suchomasty_5220567

nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun

souřadnice: 49°53'50.57"N, 14°3'37.55"E, ± 22m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2008-08-03

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5656982

6150b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Vinařice u Suchomast_5220493

nejbližší obec: Vinařice u Suchomast, okres Beroun

souřadnice: 49°53'35.27"N, 14°5'5.71"E, ± 27m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2008-07-29

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5656371

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Všeradice_5220415

nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun

souřadnice: 49°52'57.40"N, 14°5'9.28"E, ± 37m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2008-08-01

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5655774

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Bykoš: diabasové pahorky v polích a přilehlé okraje polí, ca 1,5km V od obce Bykoš

nejbližší obec: Vinařice u Suchomast, okres Beroun

souřadnice: 49°52'55.41"N, 14°4'54.16"E, ± 200m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6881637

6150c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Suchá stráň asi 0,5 km S Radouše

datum: 1979-08-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8593791

6151b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokality: Líšnice (PZ), 300 m SV od úty 367 (Korýtko) SV od obce, pod zatáčkou silnice

souřadnice: 49°53'55.00"N, 14°19'50.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 354 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-05-29

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3034532

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Mníšek p. B.: louky a meze od J cípu Zámeckého rybníka k severu k silnici do Stříbrné Lhoty

datum: 1979-08-14

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8595231

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Mníšek pod Brdy_1560311

nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°51'58.72"N, 14°15'28.91"E, ± 9m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2007-05-30

nálezce: Petr Karlík

pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5198496

6151c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Kytín_1810472

nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ

souřadnice: 49°50'12.55"N, 14°13'9.34"E, ± 23m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2007-11-17

nálezce: Petr Karlík

pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0181. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5215057

6151d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 454) Malá Hraštice, údolí Voznického potoka pod železničním mostem 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Malá Hraštice, okres Příbram
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906034

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0094_124309_173_T6.1B
nejbližší obec: Malá Hraštice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'25.85"N, 14°15'20.70"E, ± 4m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0094: a0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3770316

6152a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Štěchovice: skály nad pravým břehem Vltavy JV od Brunšova
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'14.20"N, 14°24'29.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-06-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13485624

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Štěchovice: skalky při okraji silnice v otáčce pod č.p. 390
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'2.60"N, 14°24'13.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-06-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13485622

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Felsen bei Brunšov bei Štěchovice (Schiefer).
souřadnice: 49°51'20.00"N, 14°24'45.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-07-31
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.
projekt: ČNFD
ID: 1862477

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: svah na P břehu Sázavy nad Chlolkem
souřadnice: 49°52'40.00"N, 14°24'50.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Čeřovský
pramen: Čeřovský J. (1949): Xerothermní vegetace na skalách u Pikovic a její ochrana. - Ochr. Přír., Praha, 4: 28-30.
projekt: ČNFD
ID: 2129696

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0054_124222_233_T3.5B
nejbližší obec: Sázava u Petrova, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'3.73"N, 14°24'7.38"E, ± 6m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0054: a0054. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3763786

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0054_124222_388_T6.2B
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'23.57"N, 14°23'45.13"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0054: a0054. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3763954

6152b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Štěchovice: skály nad pravým břehem řeky Vltavy pod štěchovickou přehradní nádrží
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'2.50"N, 14°25'3.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-06-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13485623

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: skála u píkovické zastávky na P břehu Sázavy
souřadnice: 49°52'45.00"N, 14°25'45.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Čeřovský
pramen: Čeřovský J. (1949): Xerothermní vegetace na skalách u Pikovic a její ochrana. - Ochr. Přír., Praha, 4: 28-30.
projekt: ČNFD
ID: 2129710

6152c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: skalnatá stráž nad levým břehem říčky Kocáby nad domem č.p. 68
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'53.70"N, 14°24'12.50"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-06-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9991001

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Malá Lečice: skalnatý svah nad silnicí při J okraji osady
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'16.10"N, 14°20'5.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304014

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Tab.1.sním.48. Valley of the Kocába River, Štěchovice, rocks near the camp Luisiana, about 2km SW of the village, proterozoic slates, Aspect. S.
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'41.00"N, 14°23'30.00"E
nadmořská výška: 240-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-03-20
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - *Preslia* 70: 57-68.
projekt: FLDOK
ID: 8072911

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Valley of the Kocába River, Štěchovice, rocks near the camp Luisiana, about 2 km SW of the village
souřadnice: 49°50'36.00"N, 14°22'59.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-03-20
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - *Preslia*, Praha, 70: 57-68.
projekt: ČNFD
ID: 2254113

6152d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Štěchovická přehrada, Smetanova vyhl. - Máj
souřadnice: 49°50'30.00"N, 14°26'41.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3046496

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Rabyně_520298
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°48'10.26"N, 14°25'58.26"E, ± 12m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098169

6153a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Posázaví: Skály na pr. bř. Sáz. Prosečnice
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'32.58"N, 14°32'3.26"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07
náleze: Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567627

6153b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Týnec n. Sázavou, zřícenina hradu Zbořený Kostelec na vrchu Hradnice, stráž nad věží
souřadnice: 49°51'16.00"N, 14°35'29.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Čeřovský
pramen: Čeřovský J. (1949): Teplomilná květena ve Zbořeném Kostelci (Posázaví). - Čs. Bot. Listy, Praha, 2: 55-57.
projekt: ČNFD
ID: 2348209

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: a0417_133301_82_T3.5B
nejbližší obec: Nespeky, okres Benešov
souřadnice: 49°51'33.34"N, 14°39'46.37"E, ± 7m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0417: a0417. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847825

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12015152

6153c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Posázaví: Skály (u hospody) na pr. bř. Sázavy u Chrástu
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'22.42"N, 14°34'22.66"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-06
náleze: Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567626

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0347_124409_160_T3.5B
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'26.44"N, 14°34'31.76"E, ± 7m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782153

6153d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0416_124410_120_T3.5B
nejbližší obec: Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'8.12"N, 14°37'27.80"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0416: a0416. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782639

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Týnec nad Sázavou; Týnec nad Sázavou: okolí hradu ve městě nad řekou Sázavou včetně přístupných míst mezi okolní zástavbou až řece,
souřadnice: 49°49'49.71"N, 14°35'35.36"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-04-24
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11999115

6154a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Čtyřkoly: stráž na pravém břehu Sázavy nad silnicí do vsi Vysoká Lhota
nejbližší obec: Čtyřkoly, okres Benešov
souřadnice: 49°51'51.00"N, 14°42'27.00"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-17
nálezce: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340671

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Th. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Čtyřkoly: stráž na pravém břehu Sázavy nad silnicí do vsi Vysoká Lhota
nejbližší obec: Čtyřkoly, okres Benešov
souřadnice: 49°51'51.00"N, 14°42'27.00"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-17
nálezce: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340998

6154b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Skály u Chocerad, u Hrusic
nejbližší obec: Chocerady, okres Benešov
souřadnice: 49°52'22.45"N, 14°48'7.45"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940
náleze: Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580140

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Hradové Střimelice, svah vpravo od hlavního lomu S kóty 432,3 m
souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°49'51.00"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-06-12
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1869993

6154c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: u silnice, u lesa Tužimky S Benešova
nejbližší obec: Benešov, okres Benešov
souřadnice: 49°48'29.00"N, 14°40'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-10-27
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340955

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 563. Přestavky u Čerčan: V a JV svahy Čerčanského chlumu (kóta 530 m)
nejbližší obec: Přestavky u Čerčan, okres Benešov
souřadnice: 49°50'25.40"N, 14°43'51.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 430-510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152924

6155a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 511. Pyskočely: podél silnice mezi obcí a mostem ve Stříbrné Skalici, J úpatí lesnatých svahů nad silnicí ze Stříbrné Skalice do Vlkančic 400-500 m VJV žel. zastávky Stříbrná Skalice
nejbližší obec: Pyskočely, okres Praha-východ
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková; Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151475

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 505. Stříbrná Skalice: skála nad potokem Propast v obci
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151388

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Stříbrná Skalice; Stříbrná Skalice: zaniklý hrad v okolí kostela sv. Jana Nepomuckého na výrazném návrší při JZ okraji obce,
souřadnice: 49°53'46.74"N, 14°50'41.72"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12001680

6155b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.5.sním.5. Samopše: skalnato- travnatý svah ve střední části skal JV obce proti Přívlakům, vápenec, orient.J.
nejbližší obec: Přívlaky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'32.00"N, 14°55'48.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-07-09
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039267

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 557. Radvanice: skály nad silnicí v údolí Sázavy JZ obce
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152716

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Samopše, vápencové skály JV obce proti Přívlakům
souřadnice: 49°51'35.00"N, 14°55'59.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-07-09
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1869888

6155d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Horní Posázaví. svahy na lev. bř. Sázavy v Čes. Šternberku
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'33.73"N, 14°55'43.54"E
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-06-21
nálezce: Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567821

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Střední Posázaví: na skalnatých stráních sázavských mezi Šternberkem a Ratajemi
nejbližší obec: Rataje nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'16.75"N, 14°56'1.43"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1918-07-17
nálezce: Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567551

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Na skalách v Ratajích (na Sázavě)
nejbližší obec: Rataje nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'30.66"N, 14°57'24.19"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1893-08
nálezce: Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567580

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Rataje nad Sázavou: in abrupto saxoso sub arce Pirkenštejn, supra vallem rivi Živý, ad marginem oppidi merid. Dispersim in partibus saxosis in parte abrupti inferiore.
nejbližší obec: Rataje nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'25.20"N, 14°57'17.20"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-02
nálezce: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590478

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.6.sním.8. Malovidy: amfibolitová skála s vložkami vápence, výstupek nad železniční tratí u železnič.km 5,0 JZ obce, orient.JJZ.
nejbližší obec: Malovidy, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'16.00"N, 14°56'13.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-05-27
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039306

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Tab.5.sním.7. Rataje nad Sázavou: strmý lesní svah s převahou akátu na P břehu řeky proti železniční zastávce, skalní plošina, ambofit, slabé vrstvy vápence, orient.J.

nejbližší obec: Rataje nad Sázavou, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°50'33.00"N, 14°56'55.00"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-10-09

pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.

projekt: FLDOK

ID: 8039297

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Rataje nad Sázavou, svah na pravém břehu řeky proti žel. zastávce

souřadnice: 49°50'26.00"N, 14°56'24.00"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-10-09

nálezce: V. Jaroš

pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.

projekt: ČNFD

ID: 1869902

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Pirkenštejn; Rataje nad Sázavou: hrad Pirkenštejn na ostrožně nad Sázavou v jihozápadním cípu městečka,

souřadnice: 49°50'27.64"N, 14°57'17.18"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-07-02

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12001171

6158a

původní jméno: *Centaurea paniculata*

lokalita: u Čáslavi v Hraběšínském údolí na skalách

nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°51'33.07"N, 15°20'45.05"E, ± 2000m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: Ladislav J. Čelakovský

pramen: Čelakovský L. (1873): Prodrumus květeny české 4: 795 - Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a, fasc. 4: 677-944

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13560086

původní jméno: *Centaurea paniculata*

lokalita: Drobovice u Čáslavi

nejbližší obec: Drobovice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°53'22.27"N, 15°24'48.31"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1895-07-06

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567770

6159a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 56. Ronov nad Doubravou (distr. Chrudim): dry grassy slope ca 0.2 km NW of the railway stop Žlebské Chvalovice, E of the village
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'6.00"N, 15°33'12.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-09-04
nálezc: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–136
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341656

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: NPL 173. Chvalovické stráž: druhově pestré opukové stráně s teplomiln. společenstvy, JZ orient., místy kamenité stráně (bílá stráně) nad tratí 1 km JZ Žlebských Chvalovic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'14.00"N, 15°33'8.00"E
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-10
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). – *Železné Hory* 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360097

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ch.13. Žlebské Chvalovice: stráně nad tratí SZ žel. tr.
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
nálezc: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. – Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9075400

6159b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: 200 m z. obce Štěpánov u Skutče
souřadnice: 49°51'36.00"N, 15°39'32.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1979-05-31
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. – Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2632100

6159d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: P.1. Běstvina (Zitko 1887, Šulc 1906, Hadač E.1944, Culek 1955, Faltys 1983, Černošous 1989)
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. – Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085119

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Malejov (Vysokomytsko), strážka u osady cca 0,5 km V od obce
souřadnice: 49°49'47.00"N, 15°35'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1991-07-30
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2864693

6160b

původní jméno: *Centaurea jacea* L.
lokalita: Škrovád: chráněné území "Hrobka" - suchá stráž J obce
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'41.00"N, 15°48'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1967-08-18
náleze: B. Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340825

6161a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Chrudimsko. na vys. mezi při silnici Stud. Voda - Zaječ zastávka, cca 300m n. m.
nejbližší obec: Studená Voda, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'57.92"N, 15°52'59.66"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-07-27
náleze: R. Hendrych
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580174

lokalita: Chrudimsko. Ve zřícenině hradu Žumberka
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.71"N, 15°51'23.33"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-12
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580141

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: L.30. Žumberk: lom u silnice do Lukavice SZ obce
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1971
náleze: Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9081198

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Žumberk; Žumberk: stejnojmenná zřícenina hradu na ostrohu nad potokem Ležák při západním okraji obce,
souřadnice: 49°52'17.72"N, 15°51'23.36"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991304

6161b

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch-Tell ssp. *Rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: stráň nad pravým břehem Žejbra u Podskály
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'5.00"N, 15°56'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973-07-21
náleze: Jiří Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341041

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Thell.
lokalita: Chrudimsko, stráně nad Bělou
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'43.00"N, 15°59'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1967-08-03
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340746

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Skuč, vypráhlá stráň u Skutíčka
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'10.37"N, 15°58'19.88"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1881-07-19
náleze: Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567811

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Skutečsko. Paseka východně od sv. Anny u Štěpánova asi 350 m n.m.
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'15.56"N, 15°59'31.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-08-27
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580133

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. Výslunná místa pasek v jižním svahu pískovcové stráně s borovým lesem nade vsí Skutíčkem asi 400 m n.m.
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'29.89"N, 15°58'24.01"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-07-27
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580143

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Příbylov u Skutče, louka nad strží na J okraji obce
souřadnice: 49°51'35.00"N, 15°58'55.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-19
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2864586

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Skála, opuková skála 100 m Z od obce (ostrožna)
souřadnice: 49°52'5.00"N, 15°56'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-19
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1994): Dvě zajímavá lemová společenstva na jihozápadním okraji Chrudimské tabule. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1993-94: 11-13.
projekt: ČNFD
ID: 2867915

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Příbylov u Skutče, opuková suť nad silnicí na okraji obce směrem na Skuteč
souřadnice: 49°51'34.00"N, 15°58'58.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-19
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2862142

6162a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor)
lokality: opuková stráž u Střemošic u Luže
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'14.00"N, 16°4'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-08
náleze: J. Fiedler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341186

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Thell. subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Zbožnov: keřnatá stráž SZ od obce
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'23.00"N, 16°0'40.00"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970-08-04
náleze: B. Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341173

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 55. Skuteč-Štěpánov (distr. Chrudim): dry grassy slope ca 0.8 km ESE of the centre of the village
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'21.00"N, 16°0'41.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-09-04
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–135
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341655

lokalita: Skutečsko. V opukové stráni u „Poklony“ nad Střemošicemi, asi 440 m n.m.
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'29.00"N, 16°4'32.29"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941-08-03
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580134

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 2.6162a, Střemošice: PR Střemošická stráž, od Poklony směrem na severozápad, 400-445 m n. m., V. Faltys & V. Samková, 20. 5. 2002.
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys; Věra Samková
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9815277

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 50.6162a, Štěpánov: opukové stráně JV od obce, jižně od silnice do obce Zbožňov, 370-400 m n. m., V. Faltys & V. Samková, 20. 5. 2002.
náleze: Vladimír Faltys; Věra Samková
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816479

6162b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PR Střemošická stráž
nejbližší obec: Řepníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'15.54"N, 16°4'53.78"E, ± 2316m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1985
náleze: Josef Fiedler
pramen: Fiedler J. Rostlinná společ. SPR Střemošická stráž na Chrudimsku. In *Acta Mus. Reginaehrad. Sc. Nat.*XIX 1985. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6730608

6162c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: N.14. Zbožňov: okraj lesa JV obce
nejbližší obec: Zbožňov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'55.57"N, 16°1'40.31"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1980
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9083736

6163c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Chotovice, opuková stráž a les při silnici k Makovu,
souřadnice: 49°50'57.18"N, 16°10'44.32"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191168

6166a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tatenice, 3km V, okolí žel.mostu přes Mor.Sázavu 300m JZ od sil.křiž Krasíkov-Hostejn-Hynčina
souřadnice: 49°51'48.37"N, 16°44'30.08"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149445

6167c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: váp. lom (malý) mezi Vlachovem a Slavoňovem u Zábřeha, 340 m, k jv.
nejbližší obec: Lukavice-Vlachov, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'12.66"N, 16°53'59.43"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1934-09-12
náleze: Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580033

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: váp. lom u Vlachova (Wolledorf) u Zábřeha
nejbližší obec: Lukavice, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'12.29"N, 16°54'28.74"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1934-09-12
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580160

6167d

původní jméno: *Centaurea rhenana albiflora*
lokalita: Kraj borku u Dubicka u Zábřeha
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'41.02"N, 16°57'45.59"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580156

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Dubicko u Zábřeha
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'41.02"N, 16°57'45.59"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580161

6169c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /142/ Dlouhá Loučka: 0,5 km S od SV konce obce při úvozu ústícím k silnici do Křivé z P strany
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264942

6172a

původní jméno: *Centaurea stoebe* I.ssp. *rhenana*
lokalita: na skalnatých stráních zářezů trati mezi Štáblovicemi a Dol. Životicemi, u žel.zastávek Mladecko a Jakartovice, roztroušeně (již od r.1952)
nejbližší obec: Mladecko, okres Opava
souřadnice: 49°53'41.00"N, 17°42'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-09
náleze: Karel Kousal
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340754

6174d

lokalita: Násep trati Vřešina - Čavisov
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'1.28"N, 18°6'6.80"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1955-08-28
náleze: Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567843

6175b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Ostrava Heřmanice: cesta v zářezu haldy nad Heřmanickým rybníkem, haldovina
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'0.00"N, 18°19'29.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07-22
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340778

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) I. ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Vrbice u Nov. Bohumína: nehojně na haldě Vrbice (větrná jáma)
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'23.00"N, 18°18'8.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-09-10
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340925

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *misranthus* (Gurel?) Hay
lokalita: Vrbice u Nov. Bohumína: na seřadovacím nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°52'54.00"N, 18°19'21.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-05
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340884

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Thell. I. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Vrbice u Nov. Bohumína: na seřadovacím nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°52'54.00"N, 18°19'21.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-07-30
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340649

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.Thell. I.ssp. *rhenana*
lokalita: Vrbice: na posunovacím nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°52'54.00"N, 18°19'21.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-04
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340883

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 113. Ostrava (distr. Ostrava-město): railway station Ostrava-hlavní nádraží
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'16.00"N, 18°15'58.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-09-18
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–196
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341716

6175c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Ostrava Svinov: nádraží, odstavné kolejiště, vegetace okolo sloupu v kolejišti
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'9.00"N, 18°12'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-06-30
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340927

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Ostrava-Mariánské Hory: nádraží - podél železniční trati
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'14.00"N, 18°14'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-05-28
náleze: David Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340914

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. I. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Svinov: na železn. náspu u Svinova
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'15.00"N, 18°12'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-07
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340915

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Ostrava: na železn. náspu trati Ostrava-Svinov u Svinova
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'15.00"N, 18°12'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-08-18
náleze: Karel Kousal
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340926

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PR Rezavka
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'59.43"N, 18°12'15.65"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. NZCHU Rezavka. Závěrečná zpráva inventarizačního průzkumu botanického podle metodiky SÚPOP 1987.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6295216

6175d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Breau. *Cyanus stoebe* (L.) I. ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Sl. Ostrava: halda Dolu Zárubek
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°17'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-07-22
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340777

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Slezská Ostrava: hojně na haldě dolu Zárubek u pravého břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°17'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-17
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340920

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Ostrava-Slezská O.: Štěpánův sad, hojně při kolejích
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°18'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-07-11
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340773

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)
lokalita: Sl. Ostrava: na haldě Dolu Zárubek u zastávky elektr. dráhy
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°17'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-07-13
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340916

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Ostrava-Slezská O.: důl Zárubek, u zastávky el. dráhy, náletová halda
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°17'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-07-17
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340917

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)
lokalita: Sl. Ostrava: náletová haldá Dolu Zárubek na pravém břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°17'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-07-17
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340918

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)
lokalita: Sl. Ostrava: na haldě Dolu Zárubek na pravém břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°17'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-07-30
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340919

původní jméno: *Cyanus stoebe* ssp. *micranthos*
lokalita: Ostrava-Hranečník: vedle žel. mostu
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'31.00"N, 18°19'7.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-09-06
nálezce: Petr Pavlík
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340775

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)
lokalita: Sl. O. [Slezská Ostrava] Zárubek: Štěpánův sad
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°18'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-07-16
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340921

původní jméno: *Cyanus stoebe* L.
lokalita: Sl. Ostrava: na haldě Zárubek
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°17'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-07
nálezce: F. Zbytek
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340928

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava: haldá dolu Zárubek. S. m. ca 255 m
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'34.00"N, 18°18'29.99"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-21
nálezce: J. Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567389

6176a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Bohumín: navážka na SZ břehu rybníka Nový Stav, asi 2,3 km JZ od nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°52'55.00"N, 18°20'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-08
nálezce: Věra Koutecká
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340885

6176c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) I. ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: O.[Ostrava]-Michálkovice: d. hojně na haldě Dolu Petr Cinger
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'46.00"N, 18°20'19.00"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-07-25
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340922

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) I.ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: O.[Ostrava]-Michálkovice: na haldě Dolu P. Cinger
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'46.00"N, 18°20'19.00"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-07-26
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340923

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) I. ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: O [Ostrava]: Michálkovice: na haldě dolu P. Cinger
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'46.00"N, 18°20'19.00"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-07-26
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340924

6176d

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *Rhenanus* (Bor.)
lokalita: Havířov: kolem železniční trati (vlečky) v Havířově - Suché
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°48'17.00"N, 18°27'43.00"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-14
nálezce: E. Burša
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340896

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Karvinsko, terasa u zvodněné deprese blízko silnice k Doubravě

souřadnice: 49°50'52.00"N, 18°29'23.00"E, ± 100m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

nálezce: V. Sobotková

pramen: Sobotková V. (1994): Příspěvek k výzkumu synantropní flóry a vegetace Karvinska. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 2: 27-39.

projekt: ČNFD

ID: 2252935

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Prostřední Suchá, bývalá sedimentační nádrž "Castaldanovka" asi 1,9 km S od železniční stanice Havířov-Suchá

nejbližší obec: Prostřední Suchá, okres Karviná

souřadnice: 49°48'30.69"N, 18°27'44.04"E, ± 9m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2012-07-15

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2012) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13234337

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Karviná-Doly, důlní pokles u Barbory

nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná

souřadnice: 49°49'4.65"N, 18°28'31.82"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2010

nálezce: Zdenka Prymusová

pramen: Polášek Zdeněk, Jeziorski Petr, Prymusová Zdeňka. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: Poklesy po důlní činnosti v lesích v Karviné-Dolech. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7019224

6177c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják

lokalita: Karviná: Louky nad Olší, Louky, Mlýnský rybník, hlušinový návoz okolo rybníka

nejbližší obec: Karviná, okres Karviná

souřadnice: 49°48'21.00"N, 18°34'26.00"E, ± 300m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2003-09-06

nálezce: Zdenka Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340712

6243a

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): střední část území D

souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina

datum: 1977-06-26

nálezce: M. Šandová

pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.

projekt: ČNFD

ID: 2177718

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): střední část území E
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1977-06-26
nálezc: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177752

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): levá střední část území C
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1971-05-19
nálezc: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177615

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): dolní část území A
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1971-05-25
nálezc: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177557

6243b

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Svojsín: spilitové skalky na levém břehu Mže V obce
nejbližší obec: Svojsín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'6.00"N, 12°55'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1977-05-26
nálezc: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340831

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Svojsín: V část skalek na levém břehu Mže V obce
nejbližší obec: Svojsín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'6.00"N, 12°55'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1977-08-11
nálezc: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341197

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) subsp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Milíkov: skalky na levém břehu Mže
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'1.00"N, 12°56'21.00"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1970-07-23
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341187

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 10. Milíkov (distr. Tachov): dry grassland on the steep slope on the left bank of the Mže River, N of the village
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.00"N, 12°56'24.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2013-09-15
náleze: Milan Štech
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–89
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341609

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Milikau [= Milíkov], Felsen am Miesaufer
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.02"N, 12°56'23.25"E, ± 1000m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1922-07-20
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580153

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 28. Milíkov: skalnatá stráž na L břehu Mže cca 200-700 m S od obce
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°45'1.00"N, 12°56'18.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. – *Erica* 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399022

6243d

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Stříbro (Klatovy), u nádraží ČD
souřadnice: 49°44'18.00"N, 12°59'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-21
náleze: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. – *Zpr. Čes. Bot. Společ.*, Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1536171

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Milíkov, stráž u L břehu Mže SV od obce
souřadnice: 49°44'55.00"N, 12°56'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-06-05
náleze: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140295

6244a

lokalita: Bohemia occidentalis: Ad vicum Stříbro
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'10.62"N, 13°0'14.76"E
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1955-06-27
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567729

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Stříbro_8090291
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'6.80"N, 13°0'34.27"E, ± 140m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860664

6244c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.sním.5. Stříbro: u železničního nádraží, skalka v boru, proterozoické fylitické břidlice a droby (311507), orient.JV.
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'19.00"N, 13°0'2.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002-05-21
náleze: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8158914

6245a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. et Thell. ssp. *stoebe*
lokalita: zřícenina Buben poblíž přehrady Hracholusky
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°11'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340791

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Pleschnitz, Trommelburg
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.15"N, 13°11'26.04"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1922-06-30
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580152

6245b

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Malesice: křovinami lemovaná cesta vedoucí k severu okrajem staré třešňovky a kontaktní travinné porosty, ca 1,1 km SZ od obce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'37.00"N, 13°17'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Renáta Bláhová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341135

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Weg nach Ratschitz [Plzeň-Radčice]
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'44.75"N, 13°19'34.84"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1878-08-10
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita a sběratel identifikování na základě jiných sběrů v databáze PLADIAS
ID: 13580182

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 39. Malesice: (floristický výzkum), polní cesta odbočující k S ze silnice Malesice - Město Touškov ca 1,1km SZ od obce, (26.5.2003, 16. 8.2004), (6245bc)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'26.00"N, 13°17'5.00"E
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946814

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 33. Malesice: (floristický výzkum), křovinami lemovaná cesta vedoucí k S okrajem staré třešňovky a kontaktní travinné porosty, ca 1,1km SZ od obce (26.5.2003, 16. 8.2004), (6245ba)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'32.00"N, 13°17'7.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946697

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 44a. Malesice: (floristický výzkum), úhor při úpatí pahorku ca 0,9-1,1km SZ od obce, (26.5.2003) (6245ba)

nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°17'39.00"E

nadmořská výška: 340-360 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004-08-16

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 7946916

6245c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Nýřany - nádraží ČD

souřadnice: 49°42'55.34"N, 13°12'36.63"E, ± 271m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2000-09-07

nálezce: Jiří Sladký

pramen: Sladký Jiří (2000): Sběr floristických dat v působnosti KS Plzeň

projekt: NDOP

ID: 10240468

6245d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Plzeň Obytná Zóna Valcha

nejbližší obec: Valcha, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°42'32.49"N, 13°19'15.01"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2008

nálezce: Miroslav Hájek; David Fischer; Zdeňka Chocholoušková; Václav Bošek

pramen: RNDr. Ing Miroslav Hájek geobotanika, ekologická syntéza, RNDr. Zdeňka Chocholoušková PhD botanika, vegetace, Mgr.

David Fischer batrachologie, herpetologie, Václav Bošek ornitologie. Plzeň Obytná Zóna Valcha biologické posouzení. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6990928

6246a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokality: Plzeň - Radčice: 720 m ZJZ od Sylvánského vrchu, výslunná písčité lada, u staré cesty

nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°45'57.54"N, 13°20'5.46"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2011-07-28

nálezce: Sylvie Pecháčková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341136

lokality: Plzeň: na drážním svahu u dřevěného mostu za Bolevcem

nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°46'36.00"N, 13°23'10.00"E, ± 1000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1936-09-03

nálezce: F. Zikan

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340800

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: úklon při dráze u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'36.00"N, 13°23'10.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-08-30
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340793

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: suché úklony u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°22'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-09-07
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340794

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: úklony při dráze u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'36.00"N, 13°23'10.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-09-07
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340934

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Plzeň: Písčítý úklon dle dráhy u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°23'7.98"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-09-09
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567282

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Plzeň: Vysoký skalnatý levý břeh Mže proti kostelíku sv. Jiří u Doubravky
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'49.39"N, 13°24'50.33"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1897-07-22
náleze: Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567542

lokalita: Plzeň břeh Mže proti kostelu Sv. Jiří u Doubravky
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'49.53"N, 13°24'44.71"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1897
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580068

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Plzeň - Letná, násep žel. tratě proti ul. Jateční a Těšínské

souřadnice: 49°45'2.00"N, 13°24'9.00"E, ± 250m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1984

nálezce: P. Pyšek

pramen: Pyšek P. (1984): *Falcario vulgaris-Agropyretum repentis* Th. Müller et Görs 1969, nové ruderální společenstvo pro Plzeň. -

Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1984/2: 15-18.

projekt: ČNFD

ID: 1564836

6246b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau.

lokality: Plzeň: na náspu dráhy u Sv. Jiří [Plzeň-Doubravka]

nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°45'43.00"N, 13°25'13.00"E, ± 300m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1937-07-09

nálezce: Antonín Sobota

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340798

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*

lokality: 99. Chrást (distr. Plzeň-město): railway station

nejbližší obec: Chrást, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°47'15.00"N, 13°29'44.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-09-17

nálezce: Jaroslava Nesvadbová

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - *Preslia* 86: 67-182

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341702

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: /5/ Křivoklátsko: Plzeň-Doubravka (32/6246): od konečné autobusové zastávky na Doubravce směrem k Berounce po

silničce(nyní cyklist. stezka směr Bukovec) úzký pás (cca 50m) mezi silnicí a železnicí, na ploché terase Z od silnice, asi 680 m ZJZ od vrchu Chlum, trávník.

nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°45'59.00"N, 13°25'15.00"E

nadmořská výška: 315-330 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2008-05-08

nálezce: et al.; S. Pecháčková

pramen: Pecháčková S. (2009): Jarní květena strání nad železniční tratí mezi Plzní-Doubravkou a Bukovcem. - *Calluna* 14: 2.

projekt: FLDOK

ID: 8346311

6246c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Plzeň: vrch Chlum (zvaný Tyršův sad) nad Českým údolím, suchý trávník na JZ svahu

nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°42'40.96"N, 13°21'29.58"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2011-09-15

nálezce: Sylvie Pecháčková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340797

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják - Bas.
lokalita: Plzeň-Litice: u chat na pravém břehu nádrže České údolí 600 m JZ kóty 365 (Chlum)
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'26.00"N, 13°21'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993-06-03
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340796

původní jméno: *Chropa latnatá* I. subsp. porýnská
lokalita: Plzeň - jižní: svah zářezu klatovské dráhy poblíž klatovské silnice pod trestnicí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'16.00"N, 13°21'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1954-07-19
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340795

lokalita: na drolinné stráni v Českém údolí nad tůňkou [Plzeň, údolí a přehrada na Radbuze na J okraji města]
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'16.00"N, 13°20'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936-09-14
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340799

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Plzeň: úklon v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'5.00"N, 13°22'41.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07-26
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341134

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: [Plzeň]: břidličná drolina pod trestnicí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'12.00"N, 13°21'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-05
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340792

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 98. Plzeň (distr. Plzeň-město): NE part of the main railway station
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'58.00"N, 13°24'3.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-09-02
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–181
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341701

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Plzeň: východní část hlavního železničního nádraží
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'40.70"N, 13°23'32.97"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-09-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363225

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: při trati u zast. Valcha (okr. Plzeň), suchá stráň k východu
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'47.00"N, 13°20'12.00"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1949-08-20
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366582

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Plzeň: Úklon v Českém údolí
nejbližší obec: Doudlevice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'4.98"N, 13°22'40.98"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-08-31
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567281

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Plzeň: Drolinná stráň nad Radbuzou pod trestnicí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'16.97"N, 13°21'47.99"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-05
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567289

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Plzeň: Drolinná stráň v Českém údolí
nejbližší obec: Doudlevice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'5.99"N, 13°22'40.98"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1908-10-03
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567283

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Plzeň: Drolina v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'16.00"N, 13°20'41.00"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-02
náleze: Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580031

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia occid.: Vojenské cvičiště na Borech u Plzně
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'35.70"N, 13°22'6.84"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1901-07-12
náleze: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580046

6246d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Plzeň: více ex. na seřadovacím nádraží Plzeň-Koterov
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'29.00"N, 13°25'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-07-21
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340933

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Hůrka u St. Plzence
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'21.00"N, 13°28'60.00"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-08
náleze: Karel Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341181

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Okres Plzeň-město, více ex. na seřadovacím nádraží Plzeň-Koterov
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'51.66"N, 13°25'32.88"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-07-21
náleze: Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567881

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 18. Starý Plzenec: Hůrka, Černá stráň nad Úslavou pod rotundou, J exp.
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jarmila Kubíková; Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223398

6247c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.lok.23. Rokycansko: Ejpovice: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Ejpovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'29.00"N, 13°30'44.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosenen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
ID: 8056139

6248a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, železniční nádraží
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°41'57.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13227673

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 224b. Holoubkov: železniční stanice
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°41'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: M. Ducháček; M. Šandová
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836404

6249b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 63) Jince, skalky nad Litavkou proti nádraží
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897186

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /4/ OK Jinecko: Jince: lesnatá stráň Vinice se skalními výchozy pod Běřínem 700 m V od kostela v obci, JZ exp., na vlhčích humóznějších místec
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
pramen: Skalický V. (1990): Oblast klidu Jinecko. - Bohem. Centr. 19: 279-286.
projekt: FLDOK
ID: 8949926

6249d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Obecnice: hráz vodní nádrže Obecnice (= Octárna), ca 1.45 km Z od kostela
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'2.26"N, 13°55'37.53"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-08-28
nálezc: Rudolf Hlaváček; Jaromír Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13564804

6250b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokality: Dobříš, asi 380 m j. kraj pole u st. silnice
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°47'15.14"N, 14°9'32.15"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-08-14
nálezc: J. Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567838

6250c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokality: okr. Příbram: skalnatá stráž nad Litavkou severně od Trhových Dušníků, expozice jihozápadní, častá
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'17.47"N, 14°0'53.78"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1963-07-18
nálezc: Frantová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567724

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 98) Trhové Dušníky, navážky a suché strážky poblíž autobusové zastávky u hlavní silnice na V okraji obce
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898111

6251a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokality: Kodetka, asi 390 m j., trávník na kraji lesa u st. silnice
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°47'52.15"N, 14°11'41.78"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-08-13
nálezc: J. Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567839

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 506b) Stará Huť, okraj lesa nad obcí
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
souřadnice: 49°46'56.10"N, 14°12'2.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Miloš Deyl; Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907633

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 505) Stará Huť, suché květnaté loučky, při silnici JV obce (modrá značka) S od rybníka Strž
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
nadmořská výška: 350-360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907533

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 498) Dobříš, keřnaté pahorky SSZ rybníka Papež SSZ města
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°47'37.80"N, 14°10'3.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906949

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Stará Huť, rybník Strž, 1,42km JJV od železniční zastávky
souřadnice: 49°46'30.00"N, 14°12'33.00"E
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-16
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3059023

6251b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau.
lokalita: Nový Knín: na kamenité mezi za lávkou u Aixnera [Aixnerův mlýn]
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'33.00"N, 14°18'3.00"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-07-23
nálezc: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340909

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau.
lokalita: N. Knín: Čániského [?] stráž u lomu
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'17.00"N, 14°17'37.00"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-07-28
nálezc: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341120

původní jméno: *Centaurea rhenana* Borr, *paniculata* Jacq.
lokalita: Nový Knín: Ježov a suché stráně
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'53.00"N, 14°16'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1924-07-20
nálezc: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341121

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 536) Nový Knín, skalnaté svahy vrchu Chvojná 0,3 km JJV usedlosti U Kosaře, Z exp.
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908267

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 530) Nový Knín, výslunná křovinatá stráně v údolí Kocáby na okraji obce
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908115

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 532) Nový Knín, stráně 0,6 km SSV kostela, Z exp. granodiorit, travnatý a keřnatý svah
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908184

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /9/ Záborná Lhota: hráz rybníka pod obcí
nejbližší obec: Záborná Lhota, okres Příbram
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974
pramen: Plocek A. (1975): Příspěvek ke květeně území mezi Kocábou a Vltavou ve středních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 44-47.
projekt: FLDOK
ID: 9247763

6251c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nečín, S kóta 456, žulový lom S Nečina směr Vaječník
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'18.60"N, 14°14'36.60"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-03
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607273

6251d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 566) Cholín, Dubový vrch JZ osady, SV lesnaté svahy proti hotelu
nejbližší obec: Cholín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'48.30"N, 14°19'19.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909077

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /4/ Dubový vrch: horní hrana meandru v jeho S části (asi 300 m JZ od kóty 415) /SZ od obce Křepeňice/
nejbližší obec: Křepeňice, okres Příbram
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-28
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8935716

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /18/ Županovice: travnatý lesní okraj SZ nad obcí
nejbližší obec: Županovice, okres Příbram
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974
pramen: Plocek A. (1975): Příspěvek ke květeně území mezi Kocábou a Vltavou ve středních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 44-47.
projekt: FLDOK
ID: 9247707

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
souřadnice: 49°42'17.00"N, 14°17'23.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-06-18
náleze: M. Vítková
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1070196

6252a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 5. Žďaň: skalní komplexy, /J od Slap/
nejbližší obec: Slapy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'46.20"N, 14°24'49.80"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936746

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: JV část Žďaňských skal /dle pomoc. mapy n/25b/ J od obce Slapy
nejbližší obec: Slapy
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8937853

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Živohošť, vlevo za novým mostem 2 km S obce, JV kóty 417 poblíž osady Zásadnice
souřadnice: 49°46'5.00"N, 14°24'30.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1962): Vegetace a teplota v údolí Vltavy u Živohoště. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2133900

6252b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 592) Nebřich, u silnice JZ obce
nejbližší obec: Nebřich, okres Benešov
souřadnice: 49°46'11.30"N, 14°25'38.70"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909427

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 589) Nebřich, stráně na pravém břehu Slapské přehrady SV Sporthotelu Živohošť
nejbližší obec: Nebřich, okres Benešov
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909361

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 6. Jablonské skály: skalní komplex /u obce Jablonné/
nejbližší obec: Jablonné
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936785

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Živohošť, Marijánka, J od kóty 361 naproti rekreač. zařízení vpravo před mostem
souřadnice: 49°45'58.00"N, 14°24'60.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1962): Vegetace a teplota v údolí Vltavy u Živohoště. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2134142

6252c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokality: Albertovy skály
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'32.00"N, 14°22'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-07
náleze: Antonín Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340764

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 22. Nalžovické Podhájí (distr. Příbram): edges of Albertovy skály rocks, ca 1.4 km N of the centre of the village
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'26.00"N, 14°22'9.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-05-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–101
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341621

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr. Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musík, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
nadmořská výška: 271-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.
projekt: FLDOK
ID: 8930350

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 603) Přední Hluboká, Albertovy skály, J část JZ osady
nejbližší obec: Přední Hluboká
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909570

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 601) Přední Hluboká S Nalžovického Podhájí
nejbližší obec: Přední Hluboká
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909531

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 8. SPR Vymyšlenská pěšina: skalní komplexy /J od Sejcké Lhoty/
nejbližší obec: Sejcká Lhota, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936945

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: /1a/ SPR Drabákov-Albertovy skály: svah nad vyhlídkou č. 3, 0,5 km JZ od obce Přední Hluboká
nejbližší obec: Přední Hluboká
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-29
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8935623

6252d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Nahoruby; Trávníky mezi skalkami, eutrofizované zahradním odpadem.
souřadnice: 49°43'49.18"N, 14°25'39.73"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12640847

6255b

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokality: Libež: JV svah na JV okraji obce (nálezy z let 1988-89)
nejbližší obec: Libež, okres Benešov
souřadnice: 49°45'16.00"N, 14°55'8.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1992): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska III. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 31-43.
projekt: FLDOK
ID: 9813511

6255c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Vlašim: na suché stráni nad Blánicí
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'25.81"N, 14°53'54.96"E
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1918-06-17
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567543

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.sním.12. Grabenböschung bei der Strassenkreuzung Vlašim-Ctiboř- Radošovice
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'56.00"N, 14°53'38.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-03
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7919013

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.sním.4. Vlašim: Starý hrad,
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'22.00"N, 14°53'26.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-04
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7918800

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Vlašim: Starý hrad (Lok. 4, ca. 350 m)
souřadnice: 49°42'20.00"N, 14°53'18.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-04-08
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698016

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Tal Koledov 300 m So von Vlašim (Lok. 11, ca. 360 m)
souřadnice: 49°42'5.00"N, 14°54'15.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-07-30
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698826

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Polanka bei Vlašim, öst. Gemeinderand:Fels oberhalb der Blanice (Lok. 1, ca. 360m)
souřadnice: 49°42'50.00"N, 14°51'40.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-07-30
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698062

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Vlašim: Fels im Tal Koledov (Lok. 10, ca. 360 m)
souřadnice: 49°42'5.00"N, 14°54'15.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1964-07-26
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698125

6255d

lokality: Suchá stráň svažující se k jihu údolí Dolík východně od Vlašimi
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'21.74"N, 14°55'20.78"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1962-07-27
náleze: Povolná
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567716

6256a

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokality: Střečov: skály nad Sázavou V od obce (exkurze konané v letech 1986-1988)
nejbližší obec: Střečov nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'7.00"N, 15°1'40.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813255

6256b

původní jméno: *Centaurea*
lokality: Zruč nad Sázavou: skalní stepi na pravé břehu Sázavy
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'3.00"N, 15°5'11.00"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-07-30
náleze: Otakar Šída
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340876

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Zruč a.d. Sáz.: kleiner Fels in der Eisenbahnböschung W der neuen St. (ausserh. der Karten, ca. 360m)
souřadnice: 49°45'1.00"N, 15°5'6.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1973-08-01
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1697989

6256c

lokality: *Bohemia orientalis*: ad vicum Nesměřice, prope oppidum Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'41.95"N, 15°4'42.24"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-20
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567712

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Tab.1.sním.3. Zruč nad Sáz.: kleiner Fels in der Eisenbahnböschung W der neuen Stadt
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'36.00"N, 15°4'56.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1973-08-01
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7918785

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Čížov: na skalách 800 m JV od obce (exkurze konané v letech 1986-88)
nejbližší obec: Čížov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'50.00"N, 15°2'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813233

6256d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: výslunné železničné svahy a skály pod zámekem u Zruči
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'36.85"N, 15°6'4.72"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-08-24
nálezc: Koblre
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567835

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Kleine Felsen an der Eisenbahnböschung westlich der neuen Siedlung in Zruč a. d. Sázava
souřadnice: 49°44'57.00"N, 15°4'56.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1973-08-01
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1696712

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zruč nad Sázavou; Zruč nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na pravém břehu Sázavy v nejstarší část města,
souřadnice: 49°44'40.21"N, 15°6'4.98"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-27
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: srázy
ID: 12004048

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Starý zámek; Zruč nad Sázavou: zaniklý hrad na hraně terasy nad pravým břehem Sázavy v poloze zv, Valy asi 400 m Z od zámku,
souřadnice: 49°44'37.65"N, 15°5'45.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-26
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003853

6257a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Tab.6.sním.9. Bohdaneč-Nová Louka: jižní travnatý svah vápencového lomu blíž vápenky, místy skalky, dolomitecký vápenec, orient. SV.

nejbližší obec: Bohdaneč-Nová Louka, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°46'19.00"N, 15°13'14.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1971-06-06

pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.

projekt: FLDOK

ID: 8039348

6257d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Tab.7.sním.17. Kozlov: travnatý svah vápenky nad cestou v poloze "U Horek", vápenec, orient. JZ.

nejbližší obec: Kozlov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'15.96"N, 15°18'47.83"E, ± 200m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1977-07-07

pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.

projekt: FLDOK

ID: 8039464

6264b

původní jméno: *Centaurea paniculata*

lokality: Bahnkörper, Zvittau [=Svitavy]

nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy

souřadnice: 49°45'21.37"N, 16°28'5.85"E, ± 2000m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

nálezce: P. Schreiber

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13580180

6264c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Květná - stráž na S konci obce

nejbližší obec: Květná, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'27.61"N, 16°20'30.48"E

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1991-09-20

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.

projekt: NDOP

ID: 6994562

6265a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Koclířov, stráž 300 m S od východního konce obce

nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy

souřadnice: 49°45'48.16"N, 16°33'37.69"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2004-05-27

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7063709

6265d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Dlouhá Loučka, PR Dlouholoučské stráně, louka nad kravínem
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'10.95"N, 16°38'46.96"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2012-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857618

6266d

původní jméno: *Centaurea rhenana* (Boreau) Soják
lokality: Vranová Lhota: kopec Vraní hora Z obce
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'57.00"N, 16°48'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1983-05-21
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340869

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Rul. lom před Vranovou u Loštic (u Veselí), asi 300 m
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'59.66"N, 16°49'43.87"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934-10-07
náleze: Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580039

původní jméno: *Centaurea rhenana albiflora*
lokality: Stráň (u boru) nad Vranovou u Loštic
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'14.08"N, 16°49'35.51"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580158

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Vranová u Loštic (stráň)
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'14.08"N, 16°49'35.51"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580162

6267a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Líšnice: u rozcestí na Újezd a Svinov, násep silnice
nejbližší obec: Líšnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'16.00"N, 16°52'52.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1976-08-18
nálezce: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13340742

6267c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: rulový lom nad hřbitovem v Pavlově u Loštic, asi 320 m
nejbližší obec: Pavlov, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'38.19"N, 16°53'13.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934-09
nálezce: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580055

původní jméno: *Centaurea rhenana albiflora*
lokalita: Lom u hřbitova u Pavlova u Loštic
nejbližší obec: Pavlov, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'34.05"N, 16°52'45.28"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934
nálezce: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580157

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Vranová Lhota, stráž s vystupujícím podložím pod cestou
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'33.20"N, 16°50'6.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
nálezce: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479294

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Vrch Horka V od Pavlova
nejbližší obec: Pavlov u Loštic, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'41.93"N, 16°53'20.38"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1989-09-08
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Horka, kopeček východně od Pavlova. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7203502

6267d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Stráňka u Pineta mezi Lošticemi a Žadlovicemi, asi 290 m, k záp.
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'55.73"N, 16°54'54.04"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1934-09-16
náleze: Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580040

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Stráňky u silnice z Palonína do Mitrovic u Loštic
nejbližší obec: Palonín, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'5.76"N, 16°57'27.11"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1934
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580159

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /143/ Hrabí - Trpín: při malém opuštěném kamenolomu u osady Trpín (u Z části)
nejbližší obec: Hrabí, okres Olomouc
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264943

6268a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). vrch Skalky 288 m n.m.
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613513

6268c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /56/ Měrotín: Z od obce na Z exp. travnatých svazích pod kostelem
nejbližší obec: Měrotín, okres Olomouc
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264836

6269a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Šternberk, Mladějovice (výběžek do roviny), Rybník, kamenolom, louky, úvozy a křoviny.
datum: 1975-07
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615159

6269b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /45/ Řídeč: J od obce při J cípu lesa Lískovec na suché loučce
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264816

6269d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Šternberk: JV od města na suchých písčnatých loukách nad lesem Aleš
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'2.00"N, 17°18'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07-30
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341202

lokalita: Šternberk: cvičiště k Domašovu u Šternberka
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'7.00"N, 17°19'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1963-07-27
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340832

původní jméno: *Acosta*
lokalita: Šternberk: okraj lesa Aleš Z města
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'46.00"N, 17°18'0.00"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990-08-14
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552509

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /141/ Domašov u Šternberka: 1,5 km SZ od obce na suchých písčitých loukách
nejbližší obec: Domašov, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'56.99"N, 17°19'26.50"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264941

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /84/ Lipina u Šternberka: na suchých strážkách Z od obce
nejbližší obec: Lipina, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264872

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /27/ Šternberk: stará zídka pod hradem
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Kučera S. & Plašilová J. (1968): Příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9296732

6273b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Stará Ves: lom na sevrovýchodě obce (jemnozrnné droby s prachovci a prachovitými břídicemi)
nejbližší obec: Stará Ves, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'15.66"N, 17°58'57.91"E, ± 90m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-05-10
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162253

6274c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Nový Jičín, Bílov: silnice z Bílova do Pustějova, kříž u cesty blízko Dolního lesa, okraj silnice
nejbližší obec: Bílov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'24.00"N, 18°0'9.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-08
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340882

6274d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 114. Jistebník nad Odrou (distr. Nový Jičín): railway station (E part, currently not used)
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'56.00"N, 18°9'5.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-27
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–197
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341717

6275a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Ostrava, Poruba - jih: Rezavka, louka
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'56.00"N, 18°12'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994-07-19
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340776

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau.
lokalita: Svinov: Polanka, žel. násyp
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'46.00"N, 18°11'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1948-09-16
nálezce: Ladislav David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340913

6275b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Ostrava-Hrabůvka: na hutnické haldě
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'23.00"N, 18°16'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971-07-01
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340774

6275d

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Řepiště, am fuststaig von der Bahnstation Paskau nach Řepiště
nejbližší obec: Řepiště, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'0.15"N, 18°19'1.45"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1925-08-10
nálezce: Gustav Weeber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580110

6276a

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) I. ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Havířov: ojediněle na železničním náspu
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°24'45.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-07-09
nálezce: E. Burša
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340687

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) I. ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Havířov: ojediněle na železničním náspu
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°24'45.00"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-01
nálezce: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340895

6276d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Žermanický lom 1570
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'3.22"N, 18°26'54.44"E, ± 103m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Slavomír Dostálík; Michal Krátký
pramen: Michal Krátký, Slavomír Dostálík. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žermanický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7034589

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Žermanický lom
souřadnice: 49°44'3.34"N, 18°26'54.47"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Žermanický lom
projekt: NDOP
ID: 13148900

6277a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Albrechtice u Českého Těšína: žel. stanice Albrechtice u Českého těšína, kolejiště u staniční budovy, kolejiště u nástupiště
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°31'23.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-09-25
náleze: Petr Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340881

6277b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Louky n. Olší: u nádraží - v kolejišti
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°47'43.00"N, 18°35'12.00"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-10
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13340902

6277d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Český Těšín: kolejiště, roztroušeně
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'14.00"N, 18°37'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-08-15
náleze: Petr Chytil; David Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340669

6343b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Sním.15. xerofilní svahová louka nad cestou k borovému lesu, SV Brodu u Stříbra, JZ exp.
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.10"N, 12°55'19.70"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147439

6344d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: /10/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Hradec u Stoda (31a/6344d): svahové xerothermní stráně (lada) cca 300m Z od středu obce, nad L břehem Touškovského potoka mezi býv.lomem a železnič.tratí.
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'11.00"N, 13°6'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-06-24
nálezc: J. Sladký; et al.
pramen: Sladký J. (2010): Za teplomilnou květenou do okolí Hradce u Stoda. - Calluna 15: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 8348008

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 996. Lisov: stráně na L břehu potoka Hořina 1 km JJV od obce (těsně V od erozní rýhy)
nejbližší obec: Lisov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222839

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 982. Hradec: J svahy strání Mlýnského vrchu u železnice 600 m V od železniční stanice
nejbližší obec: Hradec
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222655

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 346. Hradec: výslunné křovinaté stráně nad údolím potoka S od viaduktu 1,3 km JZ od obce
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210012

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 343. Hradec: náspý železniční trati 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209743

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 349. Lisov: výslunné křovinaté svahy nad L břehem potoka 1,3 km JJZ od obce
nejbližší obec: Lisov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210169

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Hradec: pole a úvozová cesta, kóta Za školou 0,8 km JZ od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'51.20"N, 13°6'24.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908685

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Hradec: podél trati od hřbitova po viadukt (cesta do mlýna) 0,6 km V od středu obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 356-350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: L. Hrouda
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901400

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Stod: podél trati západním okrajem města mezi nadjezdem silnice Hradec – Stod, směrem do Stoda
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 356-360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: L. Hrouda
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901437

6345a

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) subsp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Líně: hráz zničeného rybníka 1,5 km záp. od obce
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'37.00"N, 13°14'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1989-07-25
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341093

6345b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: /4c/ Dobřany: bývalé vojenské cvičiště, SV od obce Dobřany ve vzdálenosti 1km, v horní části svahu,
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'49.00"N, 13°19'6.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - *Calluna* 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952154

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /1883/ svah Šlovického vrchu u Dobřan
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'53.00"N, 13°19'15.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-14
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659002

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /338/ Návrší (kóta 373, 400 m) SV od Dobřan, tam u opuštěného lomu
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°18'39.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647650

6345c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 540. Stod: u silnice k Losiné ve V části města
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214759

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 543. Stod: Šibeniční vrch, kóta 380, JV od města, granit, granodiorit
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - *Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda* 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214798

6345d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /333/ Dnešice: železniční zastávka
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'3.00"N, 13°17'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-09-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647356

6346a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: jižní straně západně od Šlovic, 1,3 km SV od kóty 391 Březový vrch
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'43.11"N, 13°20'16.20"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-07-14
nálezc: J. Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340672

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 13. Litice - hrad: fragmenty zdí, (doklad.sběry uložené v herb. Západočes.muzea Plzeň, (PL))
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-05-11
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Litický hrad u Plzně. - *Calluna* 12: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7960780

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Plzeň: Litice, při jz. okraji lesa Kotlík
souřadnice: 49°41'14.00"N, 13°21'19.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-03
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1699626

6346c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /1881/ suchopár.pahorky VSV od Lišic
nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'5.00"N, 13°21'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-31
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658987

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /718/ Opuštěný lom mezi Dolní Lukavicí a Krasavicí
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'12.00"N, 13°21'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651779

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /312/ Příkop silnice z Lišic do Snopoušov
nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'49.00"N, 13°21'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-07-31
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647419

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: p0015_221111_806_T3.5B
nejbližší obec: Lišice u Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'56.74"N, 13°21'26.42"E, ± 110m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0015: p0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4166367

6350a

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: U Příbrami
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'7.55"N, 13°59'56.22"E
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1913-07
náleze: Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567777

6350b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 617) Jablonná, strážky a okraje u polní cesty do Jelenců V obce
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909848

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 612) Stěžov, travnaté meze a vytěžená pískovna S obce
nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909651

6350d

lokality: Brdy: meze a strážky od Stěžova (483 m) k SSV
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'48.70"N, 14°5'49.16"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-07-22
náleze: Karel Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567599

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 656) Cetyně, vrch Ostrá J-JZ svahy a okolí vrcholu, ca 0,25 km S obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910831

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 653) Cetyně, J exp. svahy nad silnicí ca 0,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910725

6351a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 681) Velká u Kamýka, údolí Vápenického potoka pod osadou Vápenice ca 1,5-0,5 km Z obce
nejbližší obec: Velká u Kamýka
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911702

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 666) Obory, louky a výslunné meze mezi samotami Vrchy při zelené turistické značce JZ kóty 450 ca 2 km V obce
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911310

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 664) Obory, údolí při zelené turistické značce JZ vrchu Zámeček, ca 1 km V obce
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911248

6351b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Zrůbek, na stráni pod Hradem, pr. bř. Vltavy, proti, z, 280 m.
nejbližší obec: Svatý Jan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'38.07"N, 14°17'13.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-07-26
nálezc: J. Pavelka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580061

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: ca 0,3km E from the village Hříměždice, district of Příbram
nejbližší obec: Hříměždice u Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'17.00"N, 14°16'55.00"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972
nálezc: et al.; Mikyška
pramen: Hlaváček R. & Pyšek P. (1992): Ecology and dynamics of *Herniaria incana* population at the northernmost locality of its current central and western European distribution. - Preslia 64: 159-169.
projekt: FLDOK
ID: 8002076

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 696) Velká u Kamýka, vrch Patěková, ca 1,5 km SSV obce, louky a les
nejbližší obec: Velká u Kamýka
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911933

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 712) Líchovy, návrší 800 m S obce
nejbližší obec: Líchovy, okres Příbram
nadmořská výška: 367 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912206

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /5c/ Zvírotický meandr: začátek meandru na J okraji obce Zvírotice
nejbližší obec: Zvírotice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'46.00"N, 14°18'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-15
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936148

6351c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 100. Zduchovice (distr. Příbram): meadow, ca 1.25 ESE of the centre of the village
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'7.00"N, 14°13'33.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-04-25
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–183
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341703

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 23. Zduchovice (distr. Příbram): rocks above Vltava River, ca 1.4 km SSW of the village
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'34.00"N, 14°12'19.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-04-25
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–102
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341622

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Příbram, 1,5 km jihovýchodně[správně pravděpodobně jihozápadně] od Kamýčké přehrady, proti proudu řeky Vltavy, levý břeh, půda jíl.-písčité
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'30.07"N, 14°13'39.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-08
nálezc: Boček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567718

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 795) Přední Chlum, výslunné stráně při modré turistické značce 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Přední Chlum, okres Příbram
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda; Jana Osbornová
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913702

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 769) Solenice, svahy v okolí bývalé samoty Na Pakostě
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
nadmořská výška: 300-325 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913045

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 757) Kamýk nad Vltavou, u zříceniny Vrškamýk
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8912862

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 775) Solenice, skalní amfiteatr na levém břehu Vltavy J-JJV vrchu Na altánku, amfibolit a výchozy porfyritu
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
nadmořská výška: 420-480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Šremer
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913298

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 783) Solenice, skály na pravém, břehu Vltavy proti S okraji obce
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913502

6351d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.lok.47. Příbramsko: Krásná Hora: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Příbram
souřadnice: 49°36'32.00"N, 14°16'30.00"E
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
ID: 8056312

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 821) Radov, suchý okraj boru u samoty SZ rozcestí Radobyl
nejbližší obec: Radov
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914266

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 803) Kamýk nad Vltavou, navigace levého břehu Vltavy v městečku
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8913964

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 825) Brzina-Sv. Jan, borové lesy, lesní loučky a polní kazy
nejbližší obec: Brzina, okres Příbram
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914169

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 833) Krásná Hora, meze podél cesty na Z a SZ svahu vrchu Bor ca 1 km JZ obce
nejbližší obec: Krásná Hora nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°36'5.60"N, 14°15'45.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914568

6352a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 912) Sedlčany, JZ svah lesnatého vrchu Cihelný okraj lesa
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916106

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nalžovice_1770136
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'52.58"N, 14°23'4.88"E, ± 3m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-29
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0177. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210164

6352b

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Sedlčany: opuštěný lom u jatek u silnice na Osečany
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°40'4.00"N, 14°25'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-07-04
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341162

lokalita: Bohemia centralis: In pascuis siccis graminosis inter vico Sestrouň et oppido Sedlčany
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°40'53.18"N, 14°26'28.39"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1938-07-14
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567609

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Sestrouň_1790230
nejbližší obec: Sestrouň, okres Příbram
souřadnice: 49°40'11.82"N, 14°26'13.56"E, ± 69m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-30
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0179. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210720

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Sestrouň_1790054
nejbližší obec: Sestrouň, okres Příbram
souřadnice: 49°40'39.83"N, 14°26'2.76"E, ± 120m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0179. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210488

6352c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 24. Vysoký Chlumec (distr. Příbram): grassy slope above a road on the SE edge of the village
nejbližší obec: Vysoký Chlumec, okres Příbram
souřadnice: 49°36'55.00"N, 14°23'33.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2011-04-23
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–103
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341623

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 837) Hrabří, les v údolí potoka mezi lesy Pustý a Pikřice 1,5 km SSV obce
nejbližší obec: Hrabří, okres Příbram
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914416

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Vysoký Chlumec; Vysoký Chlumec: zachovaný hrad na vysokém kopci tvořícím dominantu Sedlčanska ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°37'1.03"N, 14°23'31.47"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2010-07-15
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005915

6352d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: a0461_222213_157_T6.1B
nejbližší obec: Vysoká u Kosovy Hory I, okres Příbram
souřadnice: 49°36'59.44"N, 14°29'18.02"E, ± 6m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216241

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°36'17.34"N, 14°25'56.00"E, ± 86m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10627815

6353a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 948) Sledovice, lom 0,5 km V obce
nejbližší obec: Sledovice, okres Benešov
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916477

6354a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: /17/ Semtín: kraj lesa V od obce
nejbližší obec: Semtín, okres Benešov
souřadnice: 49°40'2.26"N, 14°39'55.15"E, ± 200m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975
pramen: Herben T. (1977): Rozšíření některých fytogeograficky význačnějších druhů na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 21-32.
projekt: FLDOK
ID: 9240707

6354d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 43. Šlapánov: v obci
nejbližší obec: Šlapánov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'27.00"N, 14°47'13.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814209

6355a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Tab.1.sním.6. Polanka bei Vlašim: ostl. Gemeinderand, Fels oberhalb der Blanice
nejbližší obec: Polanka u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°41'48.00"N, 14°51'22.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-07-30
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7918851

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Tab.1.sním.2. Polanka bei Vlašim: ostl. Gemeinderand, Fels oberhalb der Blanice,
nejbližší obec: Polanka u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°41'20.00"N, 14°51'46.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-07-30
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7918741

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.sním.8. Vlašim: Fels im Tal Koledřov
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'50.00"N, 14°54'51.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1964-07-26
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7918913

6355c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 21. Louňovice pod Bláníkem: meze podél silnice 0-0,5 km V od kraje obce
nejbližší obec: Louňovice pod Bláníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'11.00"N, 14°51'19.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814154

6356d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Křivsoudov, výslunná stráň u silnice
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'58.71"N, 15°5'14.50"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-07-25
nálezcce: A. Koblre
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580179

6358b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Světlá nad Sázavou: podél silnice k obci Pžiseka [sic, správně Příseka] u Světlé n. Sáz. nad hlavním nádražím ČD na V okraji města, široká travnatá mez
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'19.00"N, 15°25'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-07-04
nálezcce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340830

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 276 Světlá nad Sázavou, nádraží, 400 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°24'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630394

6359d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Pohled_3150074
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'58.96"N, 15°39'23.83"E, ± 31m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394207

6365d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: e0132_241215_63_T3.5B
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'43.88"N, 16°39'10.33"E, ± 196m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4521825

6367b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Litovel: svahy váp. Holého vrchu u Střemeníčka. S. m. 510 m
nejbližší obec: Střemeníčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'58.98"N, 16°55'54.98"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1931-07-23
náleze: S. Laichman
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567447

6367c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: slepenec na okraji Dětkovic, okr. Prostějov
souřadnice: 49°38'52.00"N, 16°51'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1981-06-28
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Drahanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2234094

6367d

původní jméno: *Centaurea rhenana* L.
lokalita: Luká (okr. Litovel): při silnici ke Hvozdu
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'38.00"N, 16°55'38.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1941-09-14
náleze: Jaroslav Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340745

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Suché louky nad Vilémovem
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'13.06"N, 16°59'7.52"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché louky nad Vilémovem (doplněno 20.1.2000). 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 07.10.1977 - 21.08.1988
ID: 7230425

6368a

původní jméno: *Centaurea jacea*
lokality: Výslunné stráně v roklicích nad Cholinou u Litovle, přes 300m
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'21.96"N, 17°3'15.87"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-09-14
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580122

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Cholína, Cholinský Dvůrek, okraje polí a meze v okolí usedlosti
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'26.50"N, 17°2'10.70"E, ± 40m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Lepší; Alena Jírová
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478495

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Opuštěný kamenolom u Cholinského Dvorku
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'24.34"N, 17°2'16.65"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom u Cholinského Dvorku. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.04.1974 - 21.09.1986
ID: 7233471

6368c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Náměšť na Hané: in pinetis ad Nové Dvory
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'16.00"N, 17°2'22.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1973-08-03
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341114

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq. flore albo
lokalita: Křeb u Seničky
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'45.00"N, 17°3'21.00"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1923-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341172

původní jméno: *Centaurea paniculata* x *jacea*
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Křeb u Seničky
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'44.98"N, 17°3'20.99"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1925-07
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567320

původní jméno: *Centaurea paniculata* flore albo
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Křeb u Seničky
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'44.98"N, 17°3'20.99"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1924-07
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567330

lokalita: Moravia centr.: prope opp. Litovel, Křeb u Seničky
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'40.15"N, 17°3'11.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1973-08-07
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567696

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Litovel: Loco „Křeb“ supra Senička
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'55.99"N, 17°3'22.64"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1972-07-19
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567651

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Náměšť na Hané: In pinetis ad pag. Nové Dvory
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'7.46"N, 17°2'26.05"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1972-07-26
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567826

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Náměšť na Hané: Loco Křeb supra pag. Cakov
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'30.61"N, 17°1'23.38"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-09-13
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567616

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Suchá loučka na Křebu směrem k Senici na Hané u Litovle, 340 m
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'39.50"N, 17°3'1.27"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-09-08
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580114

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Litovel: kóta Křeb u Senice na Hané, 340m
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'39.50"N, 17°3'1.27"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-09-08
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580115

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Travnatá step na borech na Nových Dvorech u Náměště na Hané, přes 350m
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'8.41"N, 17°2'19.86"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-07-18
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580116

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Rulový lom u Cakova u Litovle, směr Vilémov, asi 350 m
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'36.24"N, 17°1'31.62"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1941-07-18
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580117

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Rul. lom na Křebe nad Seničkou u Litovle, směr N.Dvory, přes 300m
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'34.89"N, 17°2'42.15"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-08-28
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580118

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Sev. morava: váp. stepní stráž Skalka nad Seničkou u Litovle, 330m
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'55.99"N, 17°3'22.62"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1940-09-27
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580136

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Cakov: suchá výslunná svahová louka u samoty Svatá Voda
nejbližší obec: Cakov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'8.69"N, 17°1'41.70"E, ± 90m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2017-05-24
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13327417

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Opuštěný lom Z od Cakova
nejbližší obec: Cakov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'38.68"N, 17°0'48.06"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1976
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom západně od Cakova. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.1976 - 23.10.1988
ID: 7255053

6369b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Olomouc, Bělkovice - Laštany. Okraje lesů, louky a remiízky V a S obce - k háj Aleš.
datum: 1975-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628852

6369c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /123/ Skrbeň: 1 km V od obce na "skalce" (větší polní kaz)
nejbližší obec: Skrbeň, okres Olomouc
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264920

6369d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Hradisko
nejbližší obec: Pavlovičky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.97"N, 17°16'12.97"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-07-24
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567446

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Olomouc - město, areál podniku Milo, nádvoří
souřadnice: 49°36'16.00"N, 17°15'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-07-07
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1605122

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Olomouc - Pavlovičky, areál hl. nádraží
souřadnice: 49°36'2.00"N, 17°16'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1983-07-18
náleze: V. Tlusták
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1606170

6370a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /140/ Bělkovice: V od obce na kamenitých loučkách při Trusovce
nejbližší obec: Bělkovice, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264940

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /139/ Dolany: SV od obce při silnici na suché loučce
nejbližší obec: Dolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'15.59"N, 17°20'10.34"E, ± 200m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1970
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264939

6370c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Hlubočky: suchá JV exp. nad údolím Trnavy
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'8.00"N, 17°24'49.00"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000-07-07
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341025

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia sept.: distr. Olomouc: in pratis ad decl. vallis rivuli inter pag. Velká Bystřice et Lošov
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'28.80"N, 17°20'35.92"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1965-09-17
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567845

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /32/ Hlubočky: u obce na svahu při ústí do Hlubockého žlebu
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'45.35"N, 17°24'25.23"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264786

6373d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607749

6375b

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Am linken Ufer der Ostrawitzta bei Swiadnow (Mh.), aber nach Leskowitz (Schl.) gehöorig. Einige Exempl.
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'40.99"N, 18°19'39.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-08
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567307

6377b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Třinec: železářny a hutě, nehojně na skládce rudy
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'55.00"N, 18°38'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-07-22
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340852

6445a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Zemětice: okraje lesa nad Drážským [Drážský] rybníkem
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'56.00"N, 13°11'48.00"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-19
náleze: J. Leopoldová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341230

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: in rupibus supra piscinam prope cerevisiae officinam apud oppidum Merklín; solo lapidoso, arido, insolato; exp. W; non raro
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'31.00"N, 13°12'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1944-07-21
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341102

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /45/ Merklín: hráz Merklínského rybníka
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'31.00"N, 13°11'60.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641671

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /187/ Na skalnatém břehu u tzv. Jezera v Merklíně
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'24.00"N, 13°12'40.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644700

6445b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /731/ Přeštice: nádraží
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'31.00"N, 13°19'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651918

6446a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Přešticko: Krasavce (sv od Přeštic) kóta 380 ve višňovce hojně
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'54.46"N, 13°22'8.49"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-07-17
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580090

6447a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E
nadmořská výška: 367-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.
projekt: FLDOK
ID: 9640163

6447d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: Nepomuk: severní cíp železničního nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'1.70"N, 13°36'29.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345142

6449c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 271) Bělčice, při polní cestě S obce
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hroudá L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902374

6450b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bukovany u Kozárovic; místy hezké fleky, ale trávy převažují; hodně stařiny
souřadnice: 49°34'29.03"N, 14°6'20.87"E, ± 168m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-07
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11655713

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Bukovany u Kozáovic; jádrová partie bezlesí na jižním svahu; nekoseno, nepaseno - mezofytizace; roztroušeně nálety *Rosa* spp., vzácně výskyt *Orchis morio*, *Platanthera bifolia* (nepotvrzeno); miniaturní lůmky (zarostlé jámy), drobné vychozy skal

souřadnice: 49°34'30.44"N, 14°6'26.90"E, ± 323m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2012-05-07

nálezce: Josef Spilka

pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 11655502

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Bohostice; úzká mez pod lesem, pouze malý pozůstatek někdejšího subxerotermu; rozvolněné, vyprahlé stanoviště s mělkou půdou; druhotně docela nabitě, navíc více než 10 ex. *Centaurea triumfettii*; ohroženo invazí ovsíku (obecně mezofytizací) a n

souřadnice: 49°35'50.96"N, 14°7'59.47"E, ± 59m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2012-06-07

nálezce: Josef Spilka

pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 11655752

6450c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokality: 28. Dolní Nerestce (distr. Písek): dry grassland in an abandoned limestone quarry, ca 0.9 km NNE of the village

nejbližší obec: Nerestce, okres Písek

souřadnice: 49°30'28.00"N, 14°4'53.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2011-04-17

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–107

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341627

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 333) Horosedly, návrší ca 1,5 km VJV obce, pastviny, okolí vápencového lomu a vlastní lom

nejbližší obec: Horosedly, okres Písek

nadmořská výška: 450-470 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Čejka; Václav Chán

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - *Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda)* 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8903744

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 354) Lety, kamenitá strážka na levém břehu Zalužanského potoka 1,4 km J obce, J exp.

nejbližší obec: Lety, okres Písek

nadmořská výška: 430-450 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - *Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda)* 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8904027

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mirovice, Dolní Nerestce, PP Nerestský lom ca 1 km SSV od obce
souřadnice: 49°30'31.00"N, 14°4'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621213

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Horosedly: opuštěný vápencový lom a jeho okolí na JZ svahu návrší (kóta 482,5) VJV od obce
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'32.00"N, 14°4'6.00"E
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004-09-11
náleze: Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 470 - 480;
ID: 8538314

6450d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 27. Pukňov (distr. Písek): dry grassy slope ca 0.2 km SW from the W end of the village
nejbližší obec: Lety, okres Písek
souřadnice: 49°31'49.00"N, 14°7'56.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-27
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–106
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341626

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Orlík, stráně
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'38.00"N, 14°9'53.00"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580081

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 351) Lety, vrch JJZ obce, Z svah proti samotě Pod Homolí
nejbližší obec: Lety, okres Písek
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903958

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Kožlí: suchopár při J okraji borového lesa blíže SV okraje obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Písek
souřadnice: 49°31'2.30"N, 14°8'56.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-07
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8538307

6451a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: návrší "Kalich" SZ od obce
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram
souřadnice: 49°35'32.90"N, 14°13'0.60"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-16
náleze: Milan Soukup; Milan Štech; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9997217

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Tab.1.lok.59. Příbramsko: Milešov - Deponie: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram
souřadnice: 49°34'53.00"N, 14°12'38.00"E
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosenen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
ID: 8056394

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 849) Klenovice, rekreační osada Trhovky, pastvina na JZ úpatí vrchu Bořím
nejbližší obec: Klenovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'1.10"N, 14°10'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914871

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 853) Klenovice, u samoty "V Lomech", travnatý hřebínek
nejbližší obec: Klenovice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914994

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 860) Milešov, výslunné stráně a křoviny na vrcholu Kalich, SZ obce
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram
nadmořská výška: 400-440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda; Jana Osbornová
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915092

6451b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 8. Týnčany: erlanové návrší ca 500 m SSZ od obce, pastvina a křovinami zarostlé lůmky na V svazích návrší
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°35'14.50"N, 14°19'53.00"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9313527

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 16. Týnčany: svah s vystupujícími skalkami zalesněný borovým lesem na P břehu Brziny u býv.mlýna U Petříčků JZ od obce, vápence jsou zde prostoupeny častějšími erlany
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9314215

6451c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Kostelec nad Vltavou: skalaté svahy nad pravým břehem řeky Vltavy JJV od Žďákovského mostu 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'3.00"N, 14°11'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-25
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341067

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bohemia merid-occid., distr. Písek: in rupibus supra ripam sinistram fluminis Vltava, occid. a villa venatoria Kostelecké Břehy, merid-orient. a pago St. Sedlo
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'16.27"N, 14°10'42.92"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-09
náleze: Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567677

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 893) Zahořany, J exponované kamenité, částečně zruderalizované stráňky pod vrchem Na Brejše, 1,75 km JZ obce

nejbližší obec: Zahořany, okres Písek

souřadnice: 49°32'21.90"N, 14°12'58.40"E, ± 150m

nadmořská výška: 465-480 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Michaela Šourková; Vladimír Skalický

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8915765

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 888) Voltýřov, skalní bory nad Orlickou přehradou na vrchu Žíkov

nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram

nadmořská výška: 400-440 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8915710

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Kostelec nad Vltavou: skály na pravém břehu Vltavy, ca 200 m jižně od Žďákovského mostu

nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek

souřadnice: 49°30'6.96"N, 14°11'17.94"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-06-25

pramen: Kolektiv (2005): Floristický průzkum "Orlík 2005". - Ms.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8471399

6451d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: /366/ Kovářov: kaz v poli a mez polní cesty asi 300 m SSV obce

nejbližší obec: Kovářov, okres Písek

souřadnice: 49°31'23.10"N, 14°16'51.50"E, ± 200m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

nálezce: R. Slaba

pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.

projekt: FLDOK

ID: 8871979

6452a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Týnčany: výslunné trávníky s vápencovými skalkami a křovinaté meze na J svazích návrší "Jarnice" V od obce

nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram

souřadnice: 49°35'5.30"N, 14°20'18.90"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2016-04-22

nálezce: Pavel Kúr; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13237267

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 25. Skoupý (distr. Příbram): dry grassland on a limestone hill ca 0.7 km NE of the centre of the village
nejbližší obec: Petrovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'59.00"N, 14°20'59.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-04-23
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–104
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341624

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: Skoupý: vápencové skalky a suché trávníky na návrší Kozinec, asi 0,9-1,0 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.00"N, 14°20'0.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-04-23
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372333

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: /207/ Obděnice: Z svahy návrší pod kostelem v obci
nejbližší obec: Obděnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'4.46"N, 14°22'23.88"E, ± 200m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1969-08-16
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - *Přírod. Čas. Jihočes.* 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8871240

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 10. Skoupý u Týnčan: bezlesé křovinaté pahorky s vystupujícími skalkami při J okraji lesa na vrchu Křemenice (kóta 578) S od osady, pastviny, pole
nejbližší obec: Skoupý u Týnčan, okres Příbram
souřadnice: 49°34'59.40"N, 14°20'46.40"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čerňovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíže Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9313750

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 17. Skoupý u Týnčan: vrch Zbirov (kóta 522) Z od osady, vápencové skály zv. Kozince na JZ svahu vrchu, tato lokalita je totožná s lok. č. 907 Hrouda et Skalický
nejbližší obec: Skoupý u Týnčan
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čerňovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíže Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9314298

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 9. Týnčany: návrší zv. Jarnice s opuštěnými vápencovými lomy ca 500 m SV od obce, pastvina, pole

nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1964

pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.

projekt: FLDOK

ID: 9313597

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 5. Tisovnice u Týnčan: zalesněné návrší s opuštěnými lůmky při SV okraji osady

nejbližší obec: Tisovnice u Týnčan

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1964

pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.

projekt: FLDOK

ID: 9313337

6452b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Ředice

souřadnice: 49°34'41.74"N, 14°26'38.52"E, ± 69m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2012-07-01

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T5.5

ID: 10766722

6452c

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: /243/ Ohrada u Obděnic: J okraj lesíka J osady

nejbližší obec: Ohrada u Obděnic, okres Příbram

souřadnice: 49°32'39.86"N, 14°22'34.67"E, ± 100m

fytochorion: 43a. Čertovo břemeno

datum: 1969-08-16

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.

projekt: FLDOK

ID: 8871107

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: /122/ Porešín u Petrovic: J svah křovinatého pahorku asi 200 m S osady

nejbližší obec: Porešín u Petrovic, okres Příbram

souřadnice: 49°32'24.60"N, 14°21'47.80"E, ± 100m

fytochorion: 43a. Čertovo břemeno

nálezce: R. Slaba

pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.

projekt: FLDOK

poznámka: L břeh Malše

ID: 8870728

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: /87/ Porešín u Petrovic: borový les JZ osady

nejbližší obec: Porešín u Petrovic, okres Příbram

souřadnice: 49°32'10.56"N, 14°21'34.25"E, ± 200m

fytochorion: 43a. Čertovo břemeno

nálezce: Václav Chán; R. Slaba

pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. -

Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.

projekt: FLDOK

ID: 8870522

6454d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau

lokalita: Mladá Vožice: strážka u křižovatky silnic S rybníka v obci, hojně

nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor

souřadnice: 49°31'56.00"N, 14°48'53.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1986-07-18

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341107

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 26. Mladá Vožice (distr. Tábor): rock edge on the E slope of Hrad hill, E of the town

nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor

souřadnice: 49°31'56.00"N, 14°48'53.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2012-06-06

nálezce: Veronika Otisková; Petr Koutecký

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–105

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341625

původní jméno: *Centaurea paniculata*

lokalita: Mladá Vožice: na Hradě

nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor

souřadnice: 49°31'55.70"N, 14°48'43.09"E

nadmořská výška: 484 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1892-07-28

nálezce: Bubák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567553

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 487. Mladá Vožice: skarnový vrch (s parkovou úpravou) s kostelíkem 200-400 m VJV od náměstí, 500 m n. m. - Skalický (42b; 6454d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9837957

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Mladá Vožice (Vožice); Mladá Vožice: zaniklý hrad na výrazném návrší nad stejnojmenným městem na jehož místě stojí kaple Nanebevzetí Panny Marie
souřadnice: 49°31'55.63"N, 14°48'45.17"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-27
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008087

6455a

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Kamberk: U Kalače
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'21.88"N, 14°50'26.59"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1895-07-30
nálezc: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580177

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 511.Kamberk (Zlaté Hory): skalka u cesty V od samoty U Kalačů 800 m J od obce, 410 m n. m. - Skalický (42b; 6455a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838208

6456b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 37. Onšov: lesnatý vrch Šanořín (kóta 542) VJV od obce, mez při polní cestě, okolí lomečku, křovinaté meze v polích a
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'26.77"N, 15°8'38.68"E, ± 600m
nadmořská výška: 470-530 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1976-08-28
nálezc: Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887586

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 30. Onšov: skály nad L břehem Martinického potoka pod kostelem v obci
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'47.00"N, 15°8'10.18"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
nálezc: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887744

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 32. Onšov; v obci
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'41.77"N, 15°8'8.43"E, ± 700m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
nálezc: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887794

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Onšov; Vegetace mělkých půd v okolí skalních výchozů. Zarůstá ováskem, náletovými dřevinami (bříza, jeřáb) a křovinu (bez, trnka).
souřadnice: 49°34'39.46"N, 15°7'56.91"E, ± 19m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-20
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12898899

6456c

původní jméno: *Centaurea paniculata* L.
lokalita: Bratřic [Bratřice]: trockene Abhänge
nejbližší obec: Bratřice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'59.00"N, 15°0'4.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1874-07-14
nálezc: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340964

6460a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Dobrá_3150100
nejbližší obec: Dobrá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'46.13"N, 15°43'25.21"E, ± 33m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-19
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394574

6461b

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: Flora moravica, kolem Žďáru
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'45.00"N, 15°56'21.00"E, ± 3000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1902-07
nálezc: Filip Kovář
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341234

6462a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. = *Centaurea rhenana* BOR.
lokalita: na pustých místech u železniční zastávky Nové Město na Moravě
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°3'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974-07-25
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340766

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis vastis ad statione viae ferreae Nové Město na Moravě-zastávka. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'49.97"N, 16°3'38.99"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974-08-25
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567301

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis vastis ad statione viae ferreae Nové Město na Moravě-zastávka. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'49.97"N, 16°3'38.99"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1974-07-25
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567414

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis vastis in statione viae ferreae Nové Město na Moravě-zastávka. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'49.97"N, 16°3'38.99"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-08-01
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567299

6463d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: Štěpánov n. S. - na stráni u skály na JZ okraji obce. S. m. 360 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'1.98"N, 16°19'49.98"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-02
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567433

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Štěpánov nad Svratkou_300401
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'59.71"N, 16°19'46.42"E, ± 21m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-02
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072324

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Suchý kopec
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'37.05"N, 16°15'42.21"E, ± 1363m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6405994

6464c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Tišnov: na stráni nad kostelíkem asi 500 m SV obce Švařec při silnici na Brťoví
nejbližší obec: Koroužné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'24.00"N, 16°21'6.00"E, ± 50m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-09
náleze: Iva Krausová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341066

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt.: Obec Štěpánov n. S., stráž asi 730 m SZ od obce při cestě na obec Pivonice. S. m.
ca 395 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'38.99"N, 16°20'1.97"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-05
náleze: M. Brázdilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567363

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: NPP Švařec
nejbližší obec: Švařec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'29.39"N, 16°21'10.35"E, ± 383m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák F. Florist. a fytocenol. průzkum NPP Švařec. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6718677

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Švařec
souřadnice: 49°31'28.10"N, 16°21'4.09"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-15
náleze: Luděk Čech; Josef Komárek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4A
ID: 11163400

6465a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Kunštát: In convalle rivi Křetínka pr. Laziňov. S. m. 450 m
nejbližší obec: Laziňov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'40.00"N, 16°31'34.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-12
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567405

6465c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Kunštát: na vrcholu Mramorky, na okraji pole
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°30'45.97"N, 16°30'9.97"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-03
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567431

6465d

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice. Výslunná, západně orientovaná stráňka nad silnicí na severním okraji obce Podolí (asi 6 km severně od Boskovic)
nejbližší obec: Visky u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'57.97"N, 16°37'10.99"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1976-06-22
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567377

6467b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor
lokalita: in decl. inter Přemyslovice et Pěnčín
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°59'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1973-08-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341142

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: Inter Přemyslovice et Pěňčín
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'13.26"N, 16°58'16.32"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1973-08-10
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567886

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Konice: In decl. supra Přemyslovice
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'22.93"N, 16°57'20.92"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1951-07-17
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567656

6467d

původní jméno: *Cytisus nigricans* L.
lokalita: in locis saxosis ad marg. pinetis supra pag. Hluchov (Prostějov)
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'29.00"N, 16°59'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-07-26
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552422

lokalita: distr. Prostějov: Ptení - Zdětín
nejbližší obec: Zdětín, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'29.77"N, 16°58'20.57"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1973-08-17
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567703

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Litovel: in decl. inter pagos Hluchov et Přemyslovice
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'56.54"N, 16°58'19.09"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1972-07-23
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567700

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: In saxis inter pagos Hluchov et Přemyslovice
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'58.63"N, 16°58'35.69"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-07-26
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567621

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: Collis (341 m) supra pag. Zdětín
nejbližší obec: Zdětín, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'11.46"N, 16°59'7.33"E
nadmořská výška: 341 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-07-02
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567629

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: In dece inter Hluchov et Přemyslovice
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'56.22"N, 16°58'21.90"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-07-25
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567890

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: In stepposis supra pag. Zdětín
nejbližší obec: Zdětín, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'11.46"N, 16°59'7.33"E
nadmořská výška: 341 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1968-08-10
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567633

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Konice: In decl. supra Hluchov
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'29.04"N, 16°59'47.94"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1951-07-17
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567652

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Konice: In decl. ad Stražisko
nejbližší obec: Stražisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'40.31"N, 16°55'42.02"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1934-08-11
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567658

6468a

původní jméno: *Artemisia vulgaris*
lokalita: Prostějov, vrch Kosíř
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'1.00"N, 17°3'24.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1967-05-20
náleze: Skála
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552503

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov, obec Krakovec, 5 km Z od Náměště na Hané, výslunná mez na V okraji obce. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Krakovec na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'48.98"N, 16°59'55.97"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-10-06
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567365

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Náměšť na Hané: Ad marginem pinetum supra Střížov
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'20.54"N, 17°3'0.04"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1973-07-12
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567885

lokalita: Moravia centr.: distr. Prostějov: nad Hluchovcem k Přemyslovicím, hojně
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'19.03"N, 16°59'56.29"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1973-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567683

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokality: Litovel: In decl. inter Pěňčín et Ludeřov sparsissime
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'30.61"N, 17°1'59.66"E
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1962-07
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567664

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Konice: In decl. ad Pěňčín
nejbližší obec: Pěňčín, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'8.51"N, 17°0'41.98"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1930-07-17
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567657

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Luděřov, teplomilné trávníčky a ruderalizovaný lesní porost podél zelené turistické trasy v okolí památníku Svatopluka Čecha, asi 200–650 m SZ od tvrze v obci
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'54.30"N, 17°2'37.40"E, ± 220m
nadmořská výška: 310-355 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Pránčl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477434

6468b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Sojak
lokality: Olomouc - Slatinice: chráněná lokalita Malý Kosíř, subxerothermní trávo-bylinné společenstvo
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'22.00"N, 17°5'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1994-07-18
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341175

původní jméno: *Centaurea stoebe* L ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: coll. Malý Kosíř
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'22.00"N, 17°5'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1926-07-01
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341176

6468c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr.: distr. Prostějov: in decliv. substepposis fruticosisque Brus dictis apud pag. Čechy ad ped collis Košíř, solo calcareo
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'29.00"N, 17°1'4.01"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1964-06
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567593

6468d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Thell.
lokalita: Čelechovice: na stepní stráni na Kosíři
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'42.00"N, 17°5'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1961-07-27
náleze: V. Kavka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340992

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 90. Slatinky (distr. Prostějov): dry grasslands on a limestone, ca 1.1 km S of the village
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'21.00"N, 17°5'29.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013-04-18
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–172
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341692

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: Lösové stráně u Smržic „na Zadních“
nejbližší obec: Smržice, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'31.50"N, 17°6'45.40"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-22
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567884

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Čelechovice na Hané-Kaple, národní přírodní památka Státní lom, 1,2 km Z od křižovatky v osadě
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'51.00"N, 17°5'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481564

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Kaple, přírodní památka Vápenice, travnaté a křovinaté svahy 1,2 km SZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'19.00"N, 17°5'28.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 290-315 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2015-07-16

nálezce: Vít Grulich

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13481523

6469a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau

lokalita: in declivibus siccis prope Nebotein [Hněvotín] ad Olmütz, solo calcareo

nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'31.00"N, 17°10'14.00"E, ± 500m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1935-06-23

nálezce: Karl Krischke

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341026

původní jméno: *Centaurea paniculata* Lamk.

lokalita: Olmütz: Neboteiner Steinbruche [Hněvotín, distr. Olomouc]

nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'31.00"N, 17°10'14.00"E, ± 500m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1884

nálezce: Josef Lukas

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340694

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: Schnobolin [Olomouc-Slavonín]

nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'8.00"N, 17°14'7.00"E, ± 500m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

nálezce: Heinrich Laus

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340769

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Nimlau [= Nemilany]

nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'28.98"N, 17°14'34.98"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1920-08

nálezce: H. Laus

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567324

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Flora moravica. Schnobolin b. Olmütz

nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'3.97"N, 17°13'28.99"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1910-09

nálezce: H. Laus

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567451

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica. Nebotein [= Hněvotín] b. Olmütz
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'12.00"N, 17°11'3.98"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1909-08
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567467

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Olomouc: collis Baba supra pag. Žerůvky
nejbližší obec: Bystročice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'4.46"N, 17°11'1.50"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1949-08
nálezce: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567744

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Olomouc: in collinis ad pag. Hněvotín
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'19.38"N, 17°10'46.34"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1933-07
nálezce: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567747

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Olomouc: collibus Hněvotínske kopce
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'25.20"N, 17°10'1.20"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1932-08
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567517

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Gießhübel bei Olmütz [Olomouc-Nemilany]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'36.76"N, 17°14'34.37"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1910-08
nálezce: Laus
herbář: GZU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567983

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Olmütz: Abh. b. Schnobolin [= Olomouc-Slavonín]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'8.28"N, 17°14'7.43"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-08
nálezce: Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580181

6469b

původní jméno: *Centaurea maculosa* Lam. subsp. *rhenana* Gugler.
lokalita: Olomouc: písčiny u Bystřičky
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.00"N, 17°18'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1949-07
nálezce: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340770

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Olomouc: In decl. supra pag. Nemilany
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'25.06"N, 17°14'56.04"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-22
nálezce: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567623

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mähren, Olmütz [Olomouc]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'3.35"E
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1934-08-01
nálezce: s. coll.
herbář: WA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567988

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Abhänge bei Olmütz [Olomouc]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.61"N, 17°15'3.17"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-08
nálezce: Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567528

6469c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Čertoryje (distr. Olomouc): ad marginem graminosam lapidinae desolatae 1,2 km ad meridio-orientem a pago
nejbližší obec: Charváty, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'10.00"N, 17°14'10.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-07-07
nálezce: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341039

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Blatec: násep železniční trati
nejbližší obec: Blatec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°14'46.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1986-07-14
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340957

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Trať Skalní díly, t.j.kaz v polích, opuštěný kamenolom 2 km JZ od Drahlova s tůňkou.
souřadnice: 49°30'7.29"N, 17°14'30.01"E, ± 50m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1974-08-11
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652803

6469d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. ssp. *rhenana*
lokalita: Olomouc, Nemilany: v pískovně
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'57.00"N, 17°16'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985-08-11
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340771

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Grygov: SPR U strejčkova lomu
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'24.00"N, 17°19'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-06-30
náleze: J. Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340724

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Grygov u Olomouce: v blízkosti SPR "U Strejčkova lomu"
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'24.00"N, 17°19'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1975-08-19
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341072

původní jméno: *Centaurea jacea* II. ssp. *genuina* (Wimm. Grab.) Dost.
lokalita: Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1954-08-07
náleze: J. Palásek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340685

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Olmütz [Olomouc]: in declivibus pr. Grügau [Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1935-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340683

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor
lokalita: Olmütz [Olomouc]: Abh.b. Grügau [Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1935-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341015

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: in calcareis prope Grygov ad Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1935-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341016

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: in collibus Grygorské kopce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341017

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Steppenhügel b. Grügau
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1932-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341073

původní jméno: *Centaurea rhenana* (Bor.)
lokalita: stepní svahy u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341013

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Grügauer Kalkhügel [Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341014

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: in calcareis prope Grygov ad Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926-08-02
náleze: Josef Otruba
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 638/II
ID: 13340684

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 91. Grygov (distr. Olomouc): dry grassland in an abandoned limestone quarry, ca 2 km SE of the railway station
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°19'39.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Michal Hroneš; Lucie Kobrlová
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–173
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341693

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr.-sept.: in calcariis prope Grygov ad Olomouc. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'43.00"N, 17°18'54.97"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926-08-02
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no. 638/II
ID: 13567308

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Olomouc: In saxis graniticis supra pag. Drahlov
nejbližší obec: Charváty, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'42.77"N, 17°15'16.92"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1969-07-01
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567618

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr. in collibus prope vicum Grygov procul oppidum Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'16.26"N, 17°18'39.02"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567549

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Olmülz: Kalkhügel b. Grügau [Olomouc, Grygov]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'40.80"N, 17°18'57.60"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-09
náleze: Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567594

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Olomouc: in saxiis supra pag. Drahlov
nejbližší obec: Charváty, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'42.77"N, 17°15'16.96"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567748

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr.-sept.: in calcariis prope Grygov ad Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'31.62"N, 17°19'20.24"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926-08-02
náleze: Otruba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567642

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Olomouc: Grygovské kopce, 230m
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1942-08-02
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580056

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Olomouc: Grygovské kopce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1933-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580028

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: in calcareis prope Grygov ad Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'32.00"N, 17°19'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1926-08-02
náleze: Josef Otruba
pramen: GM;HR;OLM;OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 638/II; část položek neurčitelných do ssp.
ID: 13580846

6470a

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch. - Thell. ssp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Velká Bystřice: Skalka
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'39.00"N, 17°21'50.00"E, ± 2000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1959-07-06
náleze: Bedřich Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340861

6470c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Přešov: in decl. fruticosus inter Kokory et Nelešovice
nejbližší obec: Kokory, okres Přešov
souřadnice: 49°30'21.00"N, 17°22'36.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-17
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341063

původní jméno: *Centaurea jacea* L. x *stoebe* subsp. *rhenana* Dost.
lokalita: Přešov: locis semidesertis et lappid. inter pag. Kokory et Krčmaň
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'34.00"N, 17°21'20.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-25
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340725

původní jméno: *Centaurea jacea* L. x *stoebe* ssp. *rhenana* Dost. ntf. *superjacea*
lokalita: Přerov: in decl. semidesertis et lappidosis ad marg. pinetis inter pag. Kokory et Krčmaň
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'34.00"N, 17°21'20.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-25
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341074

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: in decl. inter Kokory et Nelešovice
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°30'21.00"N, 17°22'36.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1926-08-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341062

lokalita: Moravia centr.: distr. Prostějov, Lhotka
nejbližší obec: Lhotka, okres Přerov
souřadnice: 49°29'59.06"N, 17°24'36.22"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1972-07-15
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567690

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kamenná [vrch nebo lokalita], Lhotka
nejbližší obec: Lhotka, okres Přerov
souřadnice: 49°29'59.06"N, 17°24'36.22"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1970-07-28
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567868

lokalita: Moravia centr.: distr. Olomouc, Krčmaň
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'12.19"N, 17°21'55.80"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567685

6470d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Lipník, Veselíčko: "Potůčka", travnatý svah jižně Zámeckého kopce pod silnicí
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov
souřadnice: 49°31'42.00"N, 17°29'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-15
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340865

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Radvanice (Přerov): u váp. lomu při silnici do Veselíčka
nejbližší obec: Radvanice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'3.00"N, 17°29'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-15
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341155

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Pobečví: cesta k lomu ve Veselíčku. S. m. 310 m
nejbližší obec: Veselíčko u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'46.99"N, 17°29'43.98"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1929-07-31
náleze: J. Bocan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567331

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Radvanice, u váp. lomu při silnici do Veselíčka
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.73"N, 17°29'42.36"E
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1957-08-15
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567905

6471c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Lipník - Veselíčko, „Potůčka“, travnatý svah jižně Zámeckého kopce pod silnicí
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov
souřadnice: 49°31'53.76"N, 17°29'57.88"E
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1957-08-15
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567904

6472c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava: Hranice, Zbrašov, Mariánské údolí
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'24.92"N, 17°44'26.66"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-07-25
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567944

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Údolí Krkavce
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'27.92"N, 17°44'33.24"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Krkavce jižně pod Teplícemi nad Bečvou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 24.04.1977 - 05.08.1990
ID: 7179832

6473c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokality: 115. Hustopeče nad Bečvou (distr. Přerov): railway station, S of the village
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'23.00"N, 17°51'58.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-06-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–198
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341718

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: železniční stanice a její nejbližší okolí (kolejiště, postranní koleje, okolí nákladové rampy, zpustlý sad naproti železniční stanice
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). – *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771470

6473d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: areál železniční stanice (okolí budov, nástupiště, kolejiště)
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'13.00"N, 17°56'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). – *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8768651

6474b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokality: Štramberský lom vápencový (horní) lom Kamenárka 0,9 km V od zříceniny ve Štrambersku
nejbližší obec: Štramberský lom, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'30.00"N, 18°7'44.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-07-07
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340833

původní jméno: *Centaurea rhenana* Borenau
lokalita: Štramberk: Bílá hora, pastviny J. svahů
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'31.00"N, 18°7'35.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1993-08-01
náleze: O. Sobek
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340842

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokalita: Štramberk: Kotouč, J svahy
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'52.00"N, 18°6'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-08-23
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340840

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokalita: Štramberk: in clivo collis Skalky, supra lapicidiae Blücherův
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'19.00"N, 18°7'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-09-06
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340841

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Bílá Hora u Štramberka
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°7'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1975-07-12
náleze: E. Jílková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340834

původní jméno: *Cyanus stoebe* L. I. ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Štramberk: na výslunné skalnaté stráni na Skalkách
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'19.00"N, 18°7'26.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-23
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340836

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Štramberk: Bílá hora, na výsluní a vápenci v řídkém lese borovice černé
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°7'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1962-08-20
náleze: Bedřich Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340839

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. I. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Štramberk: Skalky, Kotouč - výslunná stráž
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'52.00"N, 18°6'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1958-08-16
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340835

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokalita: Štramberk: Skalky
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'19.00"N, 18°7'26.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1937-07
náleze: Rudolf Leidolf
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340837

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Štramberk: Skalky
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'19.00"N, 18°7'26.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340838

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Štramberk: Dolní Kamenárka, kamenitá místa s řídkou vegetací ve vytěženém vápencovém lomu
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'26.00"N, 18°7'23.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-06-16
náleze: Jiří Kocián
herbář: herb. J. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, 4x (směsná populace), stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341729

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: Štramberk: Dolní Kamenárka, kamenitá místa s řídkou vegetací ve vytěženém vápencovém lomu
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'26.00"N, 18°7'23.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-06-16
náleze: Jiří Kocián
herbář: herb. J. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, 4x (směsná populace), stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341730

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: Štramberk: Horní Kamenárka, kamenitá místa s řídkou vegetací ve vytěženém vápencovém lomu
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'26.00"N, 18°7'23.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-06-16
náleze: Jiří Kocián
herbář: herb. J. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341731

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: Štramberk: Kotouč, kamenitá místa s řídkou vegetací podél horní hrany vápencového lomu
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'49.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-06-16
náleze: Jiří Kocián
herbář: herb. J. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341732

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Skalky
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'19.00"N, 18°7'30.97"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-07
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567334

6475a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokalita: Frenštát p. R.: u trati
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'6.00"N, 18°11'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-07-15
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340681

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokality: žel. trať pod Horečkami [u Frenštátu pod Radhoštěm]
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'6.00"N, 18°11'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1955-07-30
náleze: V. Kajdoš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340680

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokality: Frenštát p. R.: secundum viam ferream pedem collis Horečky
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'6.00"N, 18°11'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1954-09
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340893

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*
lokality: Frenštát p. R.: u trati
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'6.00"N, 18°11'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1946-08-20
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340892

6475c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Frenštát p. R.: žel. stanice Frenštát p. R., v kolejišti u nádražní budovy, roztroušeně
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'32.00"N, 18°13'26.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009-07-29
náleze: Petr Kocián
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340682

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokality: Frenštát p. R.: areál žel. stan.
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'31.00"N, 18°13'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-07-04
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340894

6543d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Domažlice: železniční nádraží, ZSZ konec kolejiště
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'12.10"N, 12°56'16.70"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-04
náleze: Michal Ducháček; Radka Rosenbaumová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340891

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Taus: Felsiger Abhang
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'25.77"N, 12°55'47.14"E, ± 3000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Čelakovský L. (1890): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1889. – Sitzungsber. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, math.-naturwiss. cl., 1889: 428–502
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560097

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Domažlice, železniční nádraží, ZSZ konec kolejiště
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'12.08"N, 12°56'16.51"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-04
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567861

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Domažlice: železniční nádraží, jihovýchodní okraj města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898781

6547b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /1/ Plánický hřeben: Nepomuk (87/ 6547b): železniční nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'50.00"N, 13°36'28.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
náleze: R. Paulič; P. Leischner
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.
projekt: FLDOK
ID: 8345988

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nepomuk: železniční nádraží Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8538326

6547d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Nekvasovy - železniční trať
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'11.74"N, 13°36'39.03"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292424

6548a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Kasejovice - žulové skalky východně od železničního nádraží
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'45.76"N, 13°44'26.20"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-07-20
náleze: Machovec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567852

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /7/ Životice: roztroušeně při želez. trati Z od želez. zastávky
nejbližší obec: Životice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Machovec F. (1967): Vzácný výskyt některých zákonem nechráněných rostlin na Blatensku a Březnicku. - Čas. Nár. Muz.,
sect. natur. 136: 94-96.
projekt: FLDOK
ID: 8849061

6548b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /8/ Kasejovice: hojně na žulových skalkách V od želez. nádraží
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'17.03"N, 13°44'58.12"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Machovec F. (1967): Vzácný výskyt některých zákonem nechráněných rostlin na Blatensku a Březnicku. - Čas. Nár. Muz.,
sect. natur. 136: 94-96.
projekt: FLDOK
ID: 8849062

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 242. Kasejovice: od vrchu Jezbyně k železniční zastávce Hradiště
nejbližší obec: Kasejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'18.00"N, 13°46'10.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-07-20
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea
v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9536557

6548c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-05
náleze: Radim Paulič; Eva Legátová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9997226

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 204. Chanovice: u silnice do Slatiny - od obce po les, V obce
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'17.00"N, 13°43'41.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-07-20
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9536628

6549b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hostišovice
souřadnice: 49°29'30.89"N, 13°55'27.56"E, ± 49m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12676999

6550a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L) ssp. *rhenana* (Bor)
lokalita: Krsice: Z úpatí kóty 444,4 na l. břehu Skalice JV od obce
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'59.00"N, 14°4'40.00"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-09-02
náleze: Rudolf Slaba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340997

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 29. Krsice (distr. Písek): dry grassy slope in the village, ca 0.5 km SE of the church
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'57.00"N, 14°4'42.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-04-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–108
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341628

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /246/ Čimelice: u nádraží
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'12.00"N, 14°4'37.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9539021

6550b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nevězice: meze k jihu, V od Něvezic
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-12
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9976327

6550c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bohemia merid., distr. Písek: in collibus pareis inter opp. Mirovice et pag. Lučkovice
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'6.32"N, 14°1'15.67"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1959-09-28
nálezc: Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567848

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /245/ Lučkovice: pahorky V obce
nejbližší obec: Lučkovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'35.00"N, 14°0'27.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9539020

6551a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: distr. Písek - Kostelecké Břehy
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'50.68"N, 14°11'7.22"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-09
nálezc: Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567678

6551c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.l.
lokalita: Zvíkov: přímo u hradu
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'19.00"N, 14°11'32.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-08-06
náleze: Miroslav Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341233

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 30. Zvíkovské Podhradí (distr. Písek): rocks S of the castle Zvíkov, ca 1.4 km NNW of the village
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'14.00"N, 14°11'37.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-27
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–109
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341629

6553d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Tábor: stráž pod nemocnicí v Z části města, hojně
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'55.00"N, 14°39'11.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-07-29
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340843

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 47. Tábor (distr. Tábor): rock above Lužnice river, W of the town, ca 200 m SE of Klokoč monastery
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'47.00"N, 14°38'49.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-06
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–126
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341646

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: an der Lužnic bei Tabor, Granitfelsen
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'39.60"N, 14°38'20.40"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1857-07-03
náleze: s. coll.
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567518

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Již. Čechy, Tábor; syenitové skály nad Ctiborovým mlýnem, asi 420 m n.m.
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'43.40"N, 14°39'17.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1938-07-20
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580023

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 276. Tábor: JV svahy nad Lužnicí ve městě, 400 m n. m. - Skalický (41; 6553d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834405

6554a

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Podolí bei Ratibořic
nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor
souřadnice: 49°28'2.21"N, 14°44'0.25"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Ladislav F. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1894): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens in den Jahren 1891-1892. – Sitzungsber. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, math.-naturwiss. cl., 1893/10: 1–38
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560098

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Podolí u Hor Ratiborských
nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor
souřadnice: 49°28'2.21"N, 14°44'0.24"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1892-07-26
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567574

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /97/ Podolí: skalka u hráze rybníka v obci
nejbližší obec: Podolí, okres Tábor
souřadnice: 49°28'1.53"N, 14°43'59.67"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878321

6554c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /35/ Tábor: svah železnice na V břehu rybníka Jordán
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°25'13.28"N, 14°40'13.64"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.
projekt: FLDOK
ID: 8878168

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 625.Náchod u Tábora: svahy železničního průkopu 700 m V od osady (V jižní části rybníka Malý Jordán), 440 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9840770

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Náchod: Náchod u Tábora: svahy železničního průkopu 700 m V osady (V jižní části rybníka Malý Jordán)

nejbližší obec: Náchod, okres Náchod

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Skalický

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: Skalický original.

ID: 8476532

6556b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 106. Březina u Hořepníku: v osadě

nejbližší obec: Březina u Hořepníku, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'52.25"N, 15°5'24.19"E, ± 400m

nadmořská výška: 460-480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976-08-28

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8889606

6562b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Zvole: bývalé lůmky na krystalický vápenec, asi 280 m VSV od samoty Srchův Mlýn

nejbližší obec: Zvole, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°29'52.73"N, 16°9'55.19"E

nadmořská výška: 512 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-09-06

nálezce: Jan Košnar

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10153475

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Úlehle

nejbližší obec: Račice u Dlouhého, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°29'35.55"N, 16°9'0.75"E, ± 1367m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003

ID: 6536811

6562c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: suché stráně nad dálnicí, ca 300 m JV od dálniční čerpací stanice PHM a asi 650 m SSZ od dálniční křižovatky na JV okraji města
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'8.00"N, 16°2'13.00"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
nálezc: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818053

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: V okraj lesa nad železniční tratí mezi dvěma viadukty, ca 1,55 km S od autobusového nádraží ve městě
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°1'22.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
nálezc: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818028

6563a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt., náves v obci Rožná. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'39.97"N, 16°14'17.99"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-18
nálezc: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567360

lokalita: Hradisko u Rožné
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'49.53"N, 16°14'29.06"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580041

6563b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica, Smrček (2 km Z Nedvědice): výslunná mez u borového hájku vedle dvou rybníčků asi 300 m J od obce
nejbližší obec: Pernštejn, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'19.98"N, 16°18'15.98"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-19
nálezc: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567488

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: výslunná stráň u mramorového lomu asi 200 m Z od obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'24.66"N, 16°19'42.92"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-25
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567489

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věžná - suchá stráň cca 0,5 km na J okraji obce. S. m. 454 m
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'28.98"N, 16°16'1.99"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-25
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567366

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt., patrně na hadcích, JV okraj obce Věžná. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'24.98"N, 16°16'25.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-18
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567368

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: hadce u osady Smrček u Bystřice n. Pernštýnem. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Smrček, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'27.97"N, 16°18'0.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-06-21
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567398

6563c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: V údolí Bobrůvky pod Stražkem k Mitrovu; krajní bod!. S. m. 450 m
nejbližší obec: Stražek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'59.99"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924-07-30
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567314

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zřícenina Lísek
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.35"N, 16°14'4.82"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6488658

6563d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina. Při silnici spojující Nové Město na Moravě s Tišnovem (asi 200 m za obcí Litava).
S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'27.97"N, 16°18'56.99"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-10-03
nálezce: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567302

6564a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Vel. Meziříčí - Chlebské „v horkách“
nejbližší obec: Skorotice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'13.94"N, 16°21'41.33"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1956-07-06
nálezce: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567903

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Dolní Čepí (distr. Brno-venkov): louka pod lesem na severovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Ujčov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'50.64"N, 16°20'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-13
nálezce: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590474

6564c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Lomnice, okr. Tišnov. In graminosis supra molam [= Borkovcův mlýn]. S. m. 550 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'36.00"N, 16°24'50.98"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-08
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567436

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Flora Moraviae. [Lomnice u Tišnova.] Na Borkovcově kopci nade mlýnem [nad ulicí Na Potokách v severovýchodní části města]

nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'36.00"N, 16°24'50.98"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1939-08

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567438

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Flora moravica: Tišnov: in valle flum. Svratka inter pag. Borač et Doubravník. S. m. ca 400 m

nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'40.00"N, 16°22'21.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1928-08

nálezce: J. Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567341

6564d

původní jméno: *Centaurea scabiosa* subsp. *scabiosa*

lokalita: Lomnice (distr. Tišnov): ad marginem silvae Crhová supra l. c. Cvingr sub saxa

nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'41.00"N, 16°25'21.00"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1960-11-01

nálezce: Anežka Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341094

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenana*

lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: In declivo aprico "Pod Strání" S. S. m. 430 m

nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'20.99"N, 16°25'16.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1964-07-29

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567397

původní jméno: *Centaurea scabiosa* subsp. *scabiosa*

lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov: Lomnice: ad marginem silvae Crhová supra l. c. Cvingr sub saxa

nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'40.97"N, 16°25'21.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1960-11-01

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567510

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Tišnov, pag. Rašov, NW vápenc. ostrov 0,5 km od obce
nejbližší obec: Rašov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'16.57"N, 16°26'28.07"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567926

6565a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Lysice, mez 1 km ZSZ obce
souřadnice: 49°27'23.00"N, 16°31'25.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-25
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1671396

6565b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Boskovice: Vinohrádky
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'35.00"N, 16°38'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1955-09-27
náleze: Vladimír Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340650

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: travnatá místa ovocného sadu na JV svahu Vinohrádku 2 km Z od Boskovic. 350 m n. m.
nejbližší obec: Mladkov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°29'26.99"N, 16°37'54.98"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1995-07-18
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567475

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Boskovice: in rudertis sec.v. ferr. pr. Skalice
nejbližší obec: Skalice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°28'44.98"N, 16°36'42.98"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-08-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567481

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Lhota Ropotina, stráň 0,5 km JV obce
souřadnice: 49°27'41.00"N, 16°37'45.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-07-28
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1671556

6565c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 68. Černá Hora: v obci a S obce - na JV a Z svahu vyvýšeniny
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974
náleze: Jiří Hadinec; Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114387

6565d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: Rájec-Jestřebí, travnatá stráň na J svahu kopce Větrník [= k. 374 m], 1, 5 km SZ od Jestřebí
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko
souřadnice: 49°25'48.97"N, 16°35'47.98"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-12
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567420

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava: opp. Blansko, pag. Bořitov, J exp. svahy mezi Bořitovem a Jestřebím
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko
souřadnice: 49°25'3.47"N, 16°36'31.61"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-16
náleze: Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567940

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 64. Jestřebí: 1,5 km SSZ obce - JV exponované svahy návrší (turonské vrstvy, křída, slínovec)
nejbližší obec: Jestřebí, okres Blansko
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114326

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 73. Jestřebí: JZ obce - okraj lesa a lesní úvoz
nejbližší obec: Jestřebí, okres Blansko
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jaroslav Koblížek; Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114219

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 62. Jestřebí: asi 1 km SZ od nádraží, J svah kóty 383 m
nejbližší obec: Jestřebí, okres Blansko
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114244

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 57. Rájec-Jestřebí: asi 1 km V a SV obce, pole, polní cesta a strážky u okraje lesa
nejbližší obec: Rájec, okres Šumperk
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113626

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Bořítov, stráž vlevo nad silnicí do Jestřebí na JV okraji obce
souřadnice: 49°25'10.00"N, 16°36'0.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-16
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1670887

6566c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr., Blansko: ad marginem silvae in septentr. versus a p. Sloup. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Žďár u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°25'49.98"N, 16°43'21.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1947-08-04
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567465

6566d

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: Vápencové skály ve strmém svahu Holštejnského údolí nad obcí Holštejn. S. m. ca 495 m
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°24'7.99"N, 16°46'30.97"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1974-08-31
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567415

6567b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Sojak
lokalita: Plumlov: chráněné naleziště Braniska, subxerothermní stráň na silikát. podkl.
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'53.00"N, 16°59'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1993-08-23
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341133

původní jméno: *Acosta*
lokalita: SPR Za Hrníčkovou
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 16°59'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1990-07-27
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552506

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Moravia: Prostějov: Colli Skalka supra pag. Vicov
nejbližší obec: Březina, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'53.33"N, 16°56'37.36"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1971-07-26
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567829

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Prostějov: in declivi Křeb supra pag. Soběsuky
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'36.79"N, 16°59'45.89"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1940-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567757

6568a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell
lokalita: Plumlov: na skále u Podhradského rybníka
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'54.00"N, 17°0'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1979-07-12
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341132

původní jméno: *Acosta*
lokalita: Plumlov: SPR Čubernice
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'24.00"N, 17°1'20.00"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1991-07-16
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552507

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Plumlov: skalka za rybníkem při SZ okraji obce
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'6.00"N, 17°0'32.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1990-07-26
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552508

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia austr.: distr. Prostějov, Ohrozín, za humny; k Ohrozínu, při silnici
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'0.46"N, 17°1'14.27"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1973-08-17
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567706

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Moravia: Prostějov: collis Horka supra pag. Ohrozim. Locis lapidosis semidesertis
nejbližší obec: Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'30.08"N, 17°0'37.30"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1971-07-26
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567828

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Plumlov, nad přehradní zdí
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'49.50"N, 17°0'49.03"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1970-07-14
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567927

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: Locis semidesertis collis Horka supra pag. Ohrozín
nejbližší obec: Ohrozím, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'33.40"N, 17°0'35.64"E
nadmořská výška: 341 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-07-02
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567617

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: Na kulmových skalách pod Plumlovským zámkem
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'50.33"N, 17°0'48.20"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-11
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567630

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: collis Horka supra Ohrozím
nejbližší obec: Ohrozím, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'30.08"N, 17°0'37.30"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1934-07-12
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567650

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: declivi stepposi - Bránisko- dicti prope pag. opp. Plumlov
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'51.82"N, 16°59'55.36"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1934-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567751

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Prostějov: in locis saxosis ad opp. Plumlov
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'51.82"N, 16°59'55.36"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1926-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567756

6568c

původní jméno: *Centaurea rhenana* x *subjacea*
lokalita: Moravia - Prostějov: collis Planiva supra Dětkovice
nejbližší obec: Dětkovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'41.00"N, 17°4'37.16"E
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1970-08-15
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567624

6568d

lokalita: Moravia centr.: prope p. Dětkovice, distr. Vyškov
nejbližší obec: Dětkovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'55.30"N, 17°4'55.88"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1970-08-15
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567681

6569b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: In convalle fluminis Morava, locis semidesertis inter opp. Brodek et Dub nad Mor.
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'0.24"N, 17°17'45.89"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1969-07-02
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567620

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: in convalle flum. Morava prope pag. Dub n. Mor. [Dub nad Moravou]
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°28'56.96"N, 17°16'38.06"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1926-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567745

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: in declivibus prope Dub [Dub nad Moravou]
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°28'56.96"N, 17°16'38.03"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
nálezce: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567791

6570a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Přerov - Žeravice: již., lomy za obcí
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'43.00"N, 17°23'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-08-02
nálezce: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341146

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Předmostí u Přerova: kopec M. Lipová skalka u cesty do Kokor
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°24'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985-08-19
nálezce: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341145

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Přerov - Předmostí: kopec Malá Lipová pískovna
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°24'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1984-07-31
nálezce: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341143

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Předmostí u Přerova: 2 km SZ, vrch Lipová, skalka u cesty do Kokor
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°24'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1984-08-28
nálezce: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341144

původní jméno: *Acosta rhenana* Bor.
lokalita: obec Kokory: keřnatá stráň nad Olešnicí
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.00"N, 17°22'47.00"E, ± 200m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1983-08-16
nálezce: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341061

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Přerov: Malá Lipová ad Předmostí
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°24'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1933-08-01
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341148

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Přerov: In saxis (kulm.) supra pag. Kkory [Kokory]
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'41.35"N, 17°22'31.62"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1969-08-25
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567622

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr.: distr. Přerov, Lhotka, Kulmové skály
nejbližší obec: Lhotka, okres Přerov
souřadnice: 49°29'55.43"N, 17°24'46.74"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1969-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567695

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Kokory, „Křiby“, keř. stráň nad Olešnicí
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.98"N, 17°23'6.86"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1957-08-22
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567906

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Výslunné svahy u Kokor
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'41.35"N, 17°22'31.62"E
nadmořská výška: 138 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1937-08
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567961

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Moravia: Přerov: in declivi supra pag. Kokory
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'41.35"N, 17°22'31.62"E
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1936-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567746

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Přerov: in saxo calc. ad Rokytnice
nejbližší obec: Rokytnice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'46.69"N, 17°23'35.09"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-07
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567661

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: 76b. Tršická pahorkatina: Lhotka u Přerova: jde o bývalou pastvinu v údolí Olešnice u obce Lhotka asi 4km SSZ od Přerova, strmá skalnatá stráž v JVJ, a JZ orient.vypínají. nad údolím říčky Olešnice, uvedené druhy byly nalez.již před 50.lety.
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'45.00"N, 17°24'30.00"E
nadmořská výška: 240-270 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
náleze: Rauch; Deyl; Hrabovský
pramen: Hradílek Z. & Plášek V. (2002): Mechorosty přírodní rezervace Lhotka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 230-232.
projekt: FLDOK
ID: 8306061

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: okr. Přerov: stráž Lhotka, svah nad silnicí do obce Lhotka
souřadnice: 49°29'47.00"N, 17°24'32.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1951-06-04
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Lhotka, lokality xerothermní květeny na jihozápadních výběžcích Oderských hor. - Ochr. Přír., Praha, 12: 281-285.
projekt: ČNFD
ID: 2312156

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Lhotka (JZ Oderských vrchů): svah nad silnicí do obce
souřadnice: 49°29'56.00"N, 17°24'45.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1950-08-21
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Lhotka, lokality xerothermní květeny na jihozápadních výběžcích Oderských hor. - Ochr. Přír., Praha, 12: 281-285.
projekt: ČNFD
ID: 2245956

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Přírodní rezervace Lhotka u Přerova
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.41"N, 17°24'47.29"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1970
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Přírodní rezervace Lhotka u Přerova. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1993
ID: 7168750

6570b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Přerov: okraje sídliště "Předmostí"
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'22.00"N, 17°25'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1986-06-11
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340810

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Přerov: na spraši u Předmostí
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'22.00"N, 17°25'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976-07-18
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341147

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Předmostí, vápenc. skalka na Hradisku u cihelny
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'38.50"N, 17°25'30.14"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-09-05
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567896

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Sev. Přerov, Popovice, Čekyň. Kopec, v písečníku při silnici k Čekyni
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°29'15.04"N, 17°25'43.50"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-08-06
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567946

lokality: Moravia centr. in collibus prope Předmost procul oppidum Přeřov
nejbliřší obec: Přeřov, okres Přeřov
souřadnice: 49°27'58.68"N, 17°26'22.49"E
nadmořská výřka: 221 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-08
nálezce: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567533

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Moravia: Přeřov: in declivi prope pag. Předmostí
nejbliřší obec: Přeřov, okres Přeřov
souřadnice: 49°28'3.11"N, 17°26'14.60"E
nadmořská výřka: 225 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1934-08
nálezce: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567749

původní jméno: *Centaurea rhenana* subsp. *fuscata*
lokality: Sev. Přeřov, Popovice, Čekyň. Kopec, v písečníku při silnici k Čekyni
nejbliřší obec: Přeřov, okres Přeřov
souřadnice: 49°29'8.66"N, 17°26'4.98"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-08-16
nálezce: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580049

6571a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokality: Tučín: u lomu
nejbliřší obec: Tučín, okres Přeřov
souřadnice: 49°27'14.00"N, 17°30'54.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-27
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340853

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokality: Sušice (Přeřov): Pochylce
nejbliřší obec: Sušice, okres Přeřov
souřadnice: 49°29'4.00"N, 17°32'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-27
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341190

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Sušice, [Pochýlce?]
nejbližší obec: Sušice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'9.35"N, 17°32'14.60"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-27
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567901

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Tučín, u lomu
nejbližší obec: Tučín, okres Přerov
souřadnice: 49°27'14.36"N, 17°30'54.11"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-27
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567902

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Sušice, „Pochýlce“, Kota 270
nejbližší obec: Sušice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'9.35"N, 17°32'14.60"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-10
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567914

6571b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Přerov - Lhota
nejbližší obec: Lhota, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.00"N, 17°36'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-21
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340737

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch. Thell. ssp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Šišma: "Přední Amerika", úvoz
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°35'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-28
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341199

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Lhota u Přerova: břidlicová stráž před obcí-rezervace
nejbližší obec: Lhota, okres Přerov
souřadnice: 49°29'45.85"N, 17°36'46.98"E
nadmořská výška: 331 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1950-08-21
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567936

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava: Přerov, Lhota, rezervace
nejbližší obec: Lhota, okres Přerov
souřadnice: 49°29'51.94"N, 17°36'53.21"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1950-08-28
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567945

6571c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Želátovice: "na skále"
nejbližší obec: Želátovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'53.68"N, 17°30'21.44"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-27
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341235

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Želátovice „na Skále“
nejbližší obec: Želátovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'41.78"N, 17°30'7.02"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-27
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567900

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Přerov: Na travertinu u Želátovic
nejbližší obec: Želátovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'38.54"N, 17°30'22.36"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938-07-18
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567665

6573a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Kladeruby: Hužiska
nejbližší obec: Kladeruby, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'50.00"N, 17°53'2.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1922-07-10
náleze: Ferdinand Hradil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341052

6573b

lokalita: Valašské Meziříčí: kolejiště a přilehlé dlážděné plochy v areálu železničního nádraží Valašské Meziříčí, ca 1 km SZ od středu města
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'31.00"N, 17°57'39.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-25
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340946

lokalita: Val. Meziříčí: u chodníku na břehu Bečvy
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°58'37.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1970-08-16
náleze: Oskar Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340858

lokalita: Val. Meziříčí: ad ripam fluminis Bečva inf.
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°58'37.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1970-08-20
náleze: Oskar Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340859

6573d

lokalita: Bystřička: dlážděné nástupiště a kolejiště vlakového nádraží
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'2.00"N, 17°57'32.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004-08-08
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340888

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 116. Bystřička (distr. Vsetín): railway station
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'2.00"N, 17°57'32.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2012-07-11
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–199
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341719

6647b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Jetenovice - železniční trať
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'21.34"N, 13°39'42.72"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292423

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Maňovice: suchopár v kulturní louce ZSZ od vrchu Soudná (kóta 569,2) SZ od obce
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'52.10"N, 13°38'52.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
náleze: Radim Paulič; Eva Legátová
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik rostlin
ID: 13345138

6647d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Břežany: výslunné J úpatí lesíka na návrší nad silnicí směr Malý Bor VJV od obce
nejbližší obec: Břežany, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'42.60"N, 13°37'26.80"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-08-31
náleze: J. Hadinec; Milan Štech; Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8538318

6648a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana*
lokalita: Svěratice [Svěradice]: u dvora
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'17.00"N, 13°44'23.00"E, ± 2000m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1968-08-14
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341193

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana*
lokalita: Svěradice [Svěradice]: u mlýna
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'24.00"N, 13°43'51.00"E, ± 200m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1968-08-14
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341194

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Svěratice [Svěradice]
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'17.00"N, 13°44'23.00"E, ± 2000m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1967-08-15
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341192

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell.
lokalita: Slatina: u silnice na Svěratice [Svěradice]
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'53.00"N, 13°44'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1948-07-10
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341196

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana*
lokalita: Svěratice [Svěradice]: u silnice do Málkova
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'32.00"N, 13°44'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1947-07-18
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341195

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 31. Svěradice (distr. Klatovy): dry grassy slope E of the football pitch, N of the village
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'32.00"N, 13°44'30.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-27
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–110
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341630

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Velký Bor: jižní okraj borového lesíka 500 m SSZ od železniční zastávky Velký Bor
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'58.90"N, 13°41'50.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-09-09
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik rostlin
ID: 13356654

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokality: Horažďovicko, Svěradice
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'16.82"N, 13°44'22.52"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1970-09-10
náleze: J. Vaněček
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567524

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Horažďovicko: Písčité stráně u Svěradic. Velice hojná
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'16.82"N, 13°44'22.52"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1948-08-29
náleze: J. Vaněček; Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580093

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Svěradice, u kostelíka
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'25.83"N, 13°43'59.85"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-05-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka. Terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6950343

6648b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Nahošín - suchopár u křižovatky cest u kóty 546.6 SSZ od osady Katovsko, dosti hojně
nejbližší obec: Bratronice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'31.80"N, 13°49'19.70"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-07-31
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340653

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 32. Svěradice (distr. Klatovy): dry grassland in an abandoned sand-pit, ca 1.2 km NE of the village
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'46.00"N, 13°45'5.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-03
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–111
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341631

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 101. Mečichov (distr. Strakonice): road edge, ca 1.1 km NNE of the town
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'28.00"N, 13°49'3.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2011-06-21
náleze: Milan Štech
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–184
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341704

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Horažďovicko: Svěratice - stráně při silnici do Málkova. Porůznu.
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'35.58"N, 13°44'55.46"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1946-08-22
náleze: Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567830

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /9a/ při polní cestě z Kátovska do Zábouří
nejbližší obec: Kátovsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'59.49"N, 13°49'16.59"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Machovec F. (1967): Vzácný výskyt některých zákonem nechráněných rostlin na Blatensku a Březnicku. - *Čas. Nár. Muz.*, sect. natur. 136: 94-96.
projekt: FLDOK
ID: 8849064

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nahošín: suchopár u křižovatky cest u kóty 546,6 SSZ od osady Katovsko
nejbližší obec: Nahošín, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'31.80"N, 13°49'19.70"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-07-31
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8538316

6648c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: in statione viae ferratae Horažďovice-Předměstí
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'50.00"N, 13°44'27.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2014-07-16
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226088

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Boubín u Horažďovic: motokrosová trať a ruderalizované plochy při JV okraji lesa na návrší Šibenice (kóta 498,1) 1 km SV od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'23.10"N, 13°42'34.10"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-09-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 trs
ID: 13237264

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Bohemia australis, ad vicum Babín prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'49.96"N, 13°43'38.53"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1942-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567546

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: /1/ Horažďovicko: Velký Bor (36b/ 6648a): lokality se nachází 2km JJZ od obce Velký Bor, na stejnomenné železnič.zastávce v blízkosti silnice do Horažďovic. Chudina hajná se vyskytovala hojně ve štěrku v kolejišti, v řídkém sekaném trávníku podél nástupiště a podél nástupiště v S části. (Část lok.byla na jaře 2008 zasypána zeminou).
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'46.00"N, 13°42'1.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-04-26
náleze: L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2009): Nález chudiny hajní (*Draba nemorosa* L.) u Velkého Boru. - *Calluna* 14: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 8347116

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Horažďovice: město
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1993
pramen: Mandák B. (1995): Příspěvek k flóře Horažďovic. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 30: 127-134.
projekt: FLDOK
ID: 9021338

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Horažďovice-předměstí: železniční nádraží Horažďovice - předměstí
nejbližší obec: Horažďovice-předměstí, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'52.60"N, 13°44'17.29"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-08-04
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8538315

6649c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: in locis siccis in collibus in peripharia merid. pagi Černíkov, substrato calcifero et schistaceo, copiose
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'4.00"N, 13°53'43.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-25
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226089

6649d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: in locis siccis ad viam agrariam in declivi merid.collis (cota 480.6 m) situ orient.-septentr.-orient. a vico Domanice, solo calcareo
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'0.20"N, 13°55'39.70"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341154

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Domanice u Radomyšle: výslunné JZ okraje lesíka na vápencovém návrší (kóta 480,6) SV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'2.00"N, 13°55'38.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003-07-24
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341008

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch.-Th., ssp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Malá Turná: stráž u V břehu rybníka Pančák [náčrt na rubové straně schedy]
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'50.00"N, 13°58'7.00"E, ± 50m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1954-07-22
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341124

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 38. Domanice (distr. Strakonice): ca 0.5 km ENE of the church, grassy forest margin
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'60.00"N, 13°55'40.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-05-21
náleze: Pavel Kúr
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–117
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341637

lokalita: Distr. Blatná: ad viam in collibus inter vicus Radomyšl et Leskovice
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'58.86"N, 13°55'48.86"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1971-07-07
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567561

lokalita: Distr. Blatná: locis incultis prope vicum Láz (ad orientem)
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'38.44"N, 13°56'5.96"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-09-14
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567562

6650c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Velké Nepodřice: výslunné návrší při sever. okraji osady, velmi hojně
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°19'15.30"N, 14°4'30.80"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-07-04
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341001

6650d

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Písek: stráž nad levým břehem Otavy S od města
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'39.00"N, 14°9'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-07-19
náleze: K. Háček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340790

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia australis, ad fl. Otava inter opp. Písek et vicum Nepodřice
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'31.14"N, 14°6'53.53"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567544

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia merid. distr. Písek: in rupibus praeruptis, apud u Koňských jatek dictis, apud Písek, supra fl. Otava, alt. 378 m s.m.,
sol. gneiss, exp.S, copiose
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'31.66"N, 14°8'51.01"E, ± 2000m
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-08-07
náleze: Václav Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580060

lokalita: V Písku. Hojná na skalách Pazderny, jinde schází
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'8.67"N, 14°9'23.58"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1875-07-14
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580163

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Vnitřní Město: křovinaté stráně a skály nad pravým břehem Otavy S od města
nejbližší obec: Vnitřní Město
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-28
náleze: David Zelený; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8538323

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Písek: skály nad levým břehem Otavy Z od Písku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-04-14
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9976331

6651b

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: zátopová oblast Orlíka, skalní step pod Saníkem, pravý břeh
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°22'27.00"N, 14°15'40.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-12
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341046

6652d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 49. Bechyně (distr. Tábor): grassy slope above a road to Radětice, ca 100 m N of the bridge over Smutná river, NW of the town
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'16.00"N, 14°27'15.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-06
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–128
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341648

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: /50/ Radětice: strážky u silnice u Smutné JV obce
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Skalický V. & Kaisler J. (1968): Materiály ke květeně Bechyňska. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.* 3: 70-77.
projekt: FLDOK
ID: 9294902

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 294. Bechyně: svahy zářezu silnice Bechyně - Radětice nedaleko mostu přes Smutnou SZ od města, 370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834783

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Bechyně - skála na pravém břehu Smutné, 0,1 km S mostu přes říčku na silnici do Radětic, SV obce.
souřadnice: 49°18'16.00"N, 14°27'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-02
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426097

6654a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 48. Sezimovo Ústí (distr. Tábor): dry grassy slope by the border of Luna nature reserve, N of the town
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
souřadnice: 49°23'11.00"N, 14°42'7.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-04-28
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–127
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341647

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Sezimovo Ústí; Svah na výchozu silikátů, PP Luna, přechody do T5.5 pouze lokálně na silikátových drovinách. Expanze ovsíku.

souřadnice: 49°23'11.94"N, 14°42'9.31"E, ± 79m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2013-05-22

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 13075864

6655d

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 100. (6655d) Benešov: železniční zastávka Chválkov Z od obce.

nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°20'24.00"N, 14°59'3.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988-08-06

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci.

natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK

ID: 8204577

6659b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. = *Centaurea rhenana* BOR.

lokality: Jihlava: na lesnatém svahu pravého břehu rybníka (nádrže) na řece Jihlavce u Dlouhé stěny v Jihlavě

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'20.00"N, 15°36'21.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-13

nálezce: Miroslav Smejkal

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340708

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: in declivi silvatico supra ripam dextram lacus ad flumin. Jihlavka loco

Dlouhá stěna dicto ad oppid. Jihlava. S. m. ca 490 m

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'21.98"N, 15°36'10.98"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-13

nálezce: M. Smejkal

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567400

6660a

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Luka n. Jihl.: vozová cesta na levém břehu řeky Jihlavy proti obci Bransouze (8 km) V od luk

nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'26.51"N, 15°42'6.97"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1942-08-08

nálezce: Jaromír Diener

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13580054

6660d

původní jméno: *Acosta rhenana* (= *Cyanus stoebe*)
lokality: Bransouze
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'9.00"N, 15°45'7.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-06-23
náleze: L. Pachlová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340652

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Bransouze (14 km JV od Jihlavy): na mezi u silnice za mostem přes řeku Jihlavu
nejbližší obec: Chlum, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'15.00"N, 15°45'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-01
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341040

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokality: Bransouze (vých od Brtnice): vozová cesta na levém břehu Jihlavy proti obci, na okraji cesty a smrkového lesa dosti hojně,
podkl. keřem
nejbližší obec: Chlum, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'6.00"N, 15°45'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-08-08
náleze: Jaromír Diener
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340702

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: subxerothermní trávníky s křovinami na svahu nad SSV okrajem obce
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'19.00"N, 15°45'14.00"E
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821897

6661b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: Lavičky (distr. Žďár nad Sázavou): lom u Laviček
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'27.00"N, 15°59'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-08-07
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340732

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: výslunná stráž severozáp. od Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'53.00"N, 15°59'56.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-08-08
náleze: Antonín Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341214

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): JZ stráž nad SV břehem rybníka Lalůvka 4 v údolí "Amerika" ca 2 km Z obce. S.
m. ca 450 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'19.98"N, 15°59'3.98"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-05
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567493

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): J okraj remízku v poli ca 600 m SV od křižovatky Vel. Mez. - Uhřínov - Baliny. S.
m. ca 525 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'11.99"N, 15°57'54.97"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-05
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567494

6661c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost. ssp. *rhenanus* (Bor.) Dost.
lokalita: na travnatém pahorku u silnice k obci Horní Heřmanice cca 1 km východně od obce Bochovice
nejbližší obec: Horní Heřmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'25.00"N, 15°54'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-09-26
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340695

6661d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Velké Meziříčí: okraje křovin asi 3,9 km ZJZ od zámku ve Velkém Meziříčí
nejbližší obec: Baliny, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'48.00"N, 15°57'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-10
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340642

původní jméno: *Centaurea rhenana* (Bor.)
lokalita: Heřmanice: levý břeh Heřmanického potoka
nejbližší obec: Horní Heřmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'45.00"N, 15°55'17.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-14
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341031

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost. ssp. *rhenanus* (Bor.) Dost.
lokalita: na jižně exp. mezi 0,2 km západně od transformátoru v obci Uhřínov
nejbližší obec: Uhřínov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'54.00"N, 15°56'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07-06
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341207

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí: louka 1,7 km JZ od koupaliště v obci. S. m. 435 m
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'31.99"N, 15°58'57.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-07-07
náleze: M. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567487

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Oslavice
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'26.78"N, 15°59'26.53"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1889-07
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580080

6662a

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost. ssp. *rhenanus* (Bor.) Dost.
lokalita: na výslunné travnaté mezi u kapličky na jižním svahu Fajtova kopce u Velkého Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'31.00"N, 16°1'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07-03
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341216

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Velké Meziříčí: kopec 3 kříže u V. M., j. svahy
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'49.00"N, 16°0'3.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-07-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341215

6662b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina. Jižně od obce Křižanov, nádraží v obci Ořechov. S. m. 450 m
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'1.98"N, 16°8'11.98"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-19
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567412

6662c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Dolní Heřmanice (5 km JJV od Velkého Meziříčí): na polním remízku, u Klenůvky ca 1.2 km SZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'37.00"N, 16°2'48.00"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-11
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341004

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 61b. Velké Meziříčí (distr. Žďár nad Sázavou): ca 2.1 km ESE of the church, margin of a road N of the highway Praha-Brno
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'56.00"N, 16°2'25.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–142
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341662

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 61a. Velké Meziříčí (distr. Žďár nad Sázavou): ca 2.1 km ESE of the church, dry grassy slope N of the highway Praha-Brno
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'57.00"N, 16°2'23.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–141
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341661

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*

lokality: 111. Jabloňov (distr. Žďár nad Sázavou): road edge, by the underpass of the highway Praha-Brno, ca 1.9 km NW of the village

nejbližší obec: Jabloňov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'59.00"N, 16°4'4.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-06-13

nálezce: Pavel Kúr

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–194

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341714

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokality: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: na skalnaté stráni západně od vesnice Petráveč. S. m. cca 480 m

nejbližší obec: Petráveč, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'43.97"N, 16°2'20.98"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1972-07-27

nálezce: J. Skryja

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567378

6662d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokality: Lhotka (ZSZ od Velké Bítěše): sjezd dálnice D1 od Brna směr Osová Bítýška

nejbližší obec: Ruda, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°18'34.00"N, 16°7'1.00"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-08-11

nálezce: Michal Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340820

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Flora moravica. Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Křeptovský Dvůr, stráž u silnice 2 km JZ od obce. S. m. ca 560 m

nejbližší obec: Lhotka u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°18'38.99"N, 16°6'58.97"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-07-16

nálezce: M. Hammerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567421

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Lhotka ZSZ od Velké Bítěše, sjezd dálnice D1 od Brna směr Osová Bítýška

nejbližší obec: Ruda, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°18'33.98"N, 16°7'0.98"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-08-11

nálezce: Michal Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567858

6663a

lokality: Borovník, travnatý pahorek v polích, cca 600 m VSV od středu obce
nejbližší obec: Borovník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'29.00"N, 16°14'13.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-11
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13563775

6663b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 73. Ostrov (distr. Brno-venkov): dry meadow ca 0.7 km ESE of the village
nejbližší obec: Žďárec, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'14.00"N, 16°17'18.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-10-09
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–155
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341675

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Flora moravica: distr. Tišnov. Písčítý okraj borového lesa na JZ okraji lokality Na babách. S. m. 350 m
nejbližší obec: Řikonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'10.99"N, 16°18'2.99"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-18
náleze: Z. Kalousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567456

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Flora moravica. Tišnov: Újezd. S. m. 300 m
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'49.97"N, 16°19'34.97"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-07-11
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567382

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Tišnovská Nová Ves_6310125
nejbližší obec: Tišnovská Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'36.80"N, 16°17'34.08"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-11
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5792001

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Žďárec_6310167
nejbližší obec: Žďárec, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'51.35"N, 16°16'30.58"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-11
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5792503

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Řikonín_6310090
nejbližší obec: Řikonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'1.27"N, 16°18'21.64"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-09-03
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5791483

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Skryje_6310214
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'37.14"N, 16°17'45.42"E, ± 89m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-15
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5793127

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Skryje, 100 m v od soutoku Hadůvky a Loučky|4
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'36.81"N, 16°17'44.87"E, ± 1m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012
nálezc: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring acidofilních trávníků mělkých půd s *Corynephorus canescens* na katastru obce Skryje u Tišnova v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7854355

6663c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: j0188_243108_3_T5.5
nejbližší obec: Osová Bítýška, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'9.88"N, 16°10'31.80"E, ± 220m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
nálezc: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. j0188: j0188. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4570969

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Osová Bítýška
souřadnice: 49°19'9.86"N, 16°10'32.74"E, ± 168m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-16
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10837703

6663d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Suchá stráň nad železniční stanicí Níhov
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'11.98"N, 16°16'16.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-16
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567473

6664a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. -Thell. subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Tišnov: stepní svahy na "Dřínové"
nejbližší obec: Lomnička, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'40.00"N, 16°24'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-08-11
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341095

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Tišnov: kopec Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'31.00"N, 16°24'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1941-08-01
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366047

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica: poříčí říčky Loučka západně od Tišnova, při cestě z Předklášteří do obce Dolní Loučky. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Střemchoví, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'25.99"N, 16°23'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-10-10
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567359

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora Moraviae: záp. svah Lusichové okraj lesa
nejbližší obec: Řepka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'28.97"N, 16°24'52.99"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-25
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567505

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Tišnov: „Květnice“ supra ... [nečitelné]
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.46"N, 16°24'45.07"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-07-12
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567648

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Horní Loučky_6310406
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'52.42"N, 16°20'3.08"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795422

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Dolní Loučky, 420 m z od kostela v Dolních Loučkách, 443 m j od křižovatky na Ka
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'43.85"N, 16°20'43.59"E, ± 1m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených druhů panonských stepních trávníků u Tišnova v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7852291

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Květnice - u kříže
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.41"N, 16°24'44.10"E, ± 48m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6449659

6664b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 74. Tišnov (distr. Brno-venkov): steppic grassland on the S slope of Květnice hill, NW of the town
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'10.00"N, 16°24'59.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-04-29
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–156
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341676

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Železné: Hradisko, 500 m SSZ od středu obce; travnaté temeno kopce
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'49.97"N, 16°26'55.97"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-07-10
náleze: J. Vozanka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567434

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: Stráň pod Ledňovem. Šerkovice. S. m. 380 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'35.99"N, 16°25'39.97"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-07-20
náleze: L. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567477

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: sub silva collis Luzichová inter vicus Řepka et Šerkovice. S. m. 370 m, S.
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'17.99"N, 16°25'4.98"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-10-10
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567354

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora Moraviae: K J exp. stráňka mezi Řepkou a Šerkovicemi
nejbližší obec: Řepka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'10.97"N, 16°25'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-07-18
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567506

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora Moraviae: In prato stepp. inter Řepka et Šerkovice pr. Lomnice
nejbližší obec: Řepka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'10.97"N, 16°25'12.97"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-09
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567449

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: pag. Lomnice, inter Řepka et Šerkovice, in decl. siccis, graminosis
nejbližší obec: Řepka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'10.97"N, 16°25'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949-07-25
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567502

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora Moraviae: In decliv. gramin. ad pedem merid. collis Luzichová inter Řepka et Šerkovice pr. Lomnice ad Tišnov. S. m. 400-420 m
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'22.99"N, 16°25'7.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1947-06-22
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567503

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Květnice u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'27.97"N, 16°24'54.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-07-28
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567312

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Květnice u Tišnova
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'23.87"N, 16°24'56.12"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567930

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
souřadnice: 49°21'52.50"N, 16°26'46.20"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-04
náleze: Jan Suda
pramen: Kolář F., Lučanová M., Koutecký P., Dortová M., Knotek A. et Suda J. (2014): Spatio-ecological segregation of diploid and tetraploid cytotypes of *Galium valdepilosum* in central Europe (Ekogeografická diferenciacie cytotypů *Galium valdepilosum* ve střední Ev
projekt: ČNFD
ID: 1354294

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Vojtěch Novák
pramen: Tis - Svaz pro ochranu přírody a krajiny. IP SPR Květnice.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6501213

6664c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Heroltice, V svah kopce Malá Dřínová J obce
souřadnice: 49°18'25.00"N, 16°24'40.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-05-26
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1980): Xerothermní a subxerothermní bylinné vegetace na vápencových ostrůvcích střední Moravy. - Ms. [Závěr.
zpr.; depon. in: Bot. Úst. AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2126687

6664d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Čebín: Čebínka, J úpatí; louka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'49.00"N, 16°29'7.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-08-24
náleze: Dana Trčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340989

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Čebín: na kopci Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'1.00"N, 16°29'7.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-07-09
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340988

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Tell.
lokalita: Čebín: vápencový vrch Čebínka k. 433 m, kamenitý svah kosmo pod vrcholem, nad lomovou stěnou, N expoz.
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'7.00"N, 16°29'4.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-07-21
náleze: Jiří Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340987

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Čebín: svahy "Malhostovické Pecky"
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'33.00"N, 16°29'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-04
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341101

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Th., ssp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Čebín: kamenité stepní svahy na jižní straně Čebínky
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'1.00"N, 16°29'7.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-08-05
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340986

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 76. Čebín (distr. Brno-venkov): edge of a road to a limestone quarry on the E slope of Čebínka hill, NE of the village
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'2.00"N, 16°29'27.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-29
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–158
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341678

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 75. Malhostovice (distr. Brno-venkov): ca 1.2 km SW of the church, Drásovský kopeček hill, dry grassland on a limestone
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'25.00"N, 16°29'44.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-04-30
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–157
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341677

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica. Moravia centr., distr. Kuřim. Malhostovice: jižní travnatá stráň v PP Malhostovická pecka 1 km JZ od obce. S.
m. ca 330 m
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'32.99"N, 16°29'42.97"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-18
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567417

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: Flora moravica - Kuřimsko SZ Brna. Jižní vápencový svah PP Pecky u Malhostovic roztroušeně po celé ploše. S. m. 310 m

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'31.98"N, 16°29'46.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1996-07-11

nálezce: J. Saul

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567486

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Tišnov: Collis Čebinka supra Čebín

nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.88"E

nadmořská výška: 429 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1976-07-12

nálezce: Weber

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567655

6665a

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Morava: opp. Tišnov, pag. Skalička, meze na okraji lesa mezi Skaličkou a Lažany

nejbližší obec: Lažany, okres Blansko

souřadnice: 49°21'23.22"N, 16°32'14.24"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1984-07-20

nálezce: Chytrý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567937

6665b

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: 227. Blansko: V města - Arnoštovo údolí při ústí pravostranného přítoku Punkavy

nejbližší obec: Blansko, okres Blansko

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1980

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -

Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9119031

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Blansko; Fragment na skale nad lomem degradovano, vyskyt *Festuca pallens* v okolí, sešlap, třtina.

souřadnice: 49°21'6.03"N, 16°39'32.82"E, ± 120m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009-08-04

nálezce: Zdeněk Musil

pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L6.5B

ID: 12366467

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Těchov; Kulturní porost staré borovice, v pod úrovni zmlazuje dub, podrost *Festuca ovina* a *Poa nemoralis*, perspektivní porost, vzhledem k vysokému zastoupení spec. dr. možnost návratu k původní L7.1, ovšem záleží na šíření třtiny a *Impat. parvi*.

Místy je RB*

souřadnice: 49°21'12.18"N, 16°39'41.53"E, ± 150m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008-08-13

nálezce: Zdeněk Musil

pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12367742

6665c

původní jméno: *Centaurea scabiosa*

lokality: Zlobica u Kuřimi

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°30'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1975-08-10

nálezce: František Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341100

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokality: 77. Kuřim (distr. Brno-venkov): ca 2 km NW of the church, dry meadow

nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'12.00"N, 16°30'49.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2012-05-15

nálezce: Tomáš Koutecký

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–159

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341679

původní jméno: *Centaurea scabiosa*

lokality: Flora moravica: Zlobica u Kuřimi. S. m. ca 380 m

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°30'31.97"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1975-08-10

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567511

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Flora moravica. Tišnov: Zlobice u Kuřima

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'18.98"N, 16°31'1.99"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1928-07-19

nálezce: J. Šmarda

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567325

6665d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Lesy u Klepáčova: Kopaniny
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°20'35.41"N, 16°39'35.46"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-07-06
náleze: O. Zukal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567645

6666a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Lažánky (distr. Blansko): jižní stráň nad obcí, 200 m Z od bývalého lomu
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'14.00"N, 16°41'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2006-06-23
náleze: Martina Nejezchlebová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340956

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 78. Vilémovice (distr. Blansko): rocks above Pustý žleb valley, ca 2 km NW of the village
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'24.00"N, 16°43'28.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2011-04-02
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–160
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341680

původní jméno: *Centaurea grabowskiana* Aschers. (*Centaurea scabiosa* L. x *C. rhenana* Bear)
lokalita: Blansko: in valle Suchý žleb ad speluncam Kateřinská jeskyně, solo calcareo
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'38.00"N, 16°42'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1947-08-30
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366295

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: Moravský kras: hřeben nad Suchým žlebem, asi 500 m za Skalním mlýnem
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°22'17.98"N, 16°42'32.98"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-15
náleze: P. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567478

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. [Blansko:] Pustý žleb - Staré zámky. S. m. 460 m
nejbližší obec: Suchdol v Moravském krasu, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'21.97"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-07-13
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567471

lokalita: Moravia centr.: regio Moravský Kras: in rupibus calcareis in margine convallis Pustý Žleb, loko Koňské spády, 480 m s.m.
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'44.81"N, 16°43'45.87"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1944-07-15
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580113

6666b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Ostrov u Macochy, Vintoky, trávník na skalní hraně
souřadnice: 49°22'27.50"N, 16°45'21.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-07-29
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1499258

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Ostrov u Macochy, krasové stráně nad jeskyní Balcarka
souřadnice: 49°22'32.00"N, 16°45'38.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-09-08
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. et Grüll F. (1984): *Teucro chamaedrys-Festucetum rupicolae*, eine neue Assoziation aus dem Gebiet des Mährischen Karstes. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 139-155.
projekt: ČNFD
ID: 1709405

6666c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Habrůvka, PR Býčí skála, stupňovité skály Býčí skály (nad výtokem).
souřadnice: 49°18'23.00"N, 16°41'49.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1967
náleze: J. Šmarda
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Býčí skála. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1139879

6667c

původní jméno: *Centaurea panniculata*
lokalita: na Hrádku u Dědic
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'43.00"N, 16°53'47.00"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1919-07
náleze: Václav Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341227

6667d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Opatovice, okr. Vyškov, stráž nad lomem
souřadnice: 49°18'11.00"N, 16°56'39.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-09-13
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2234821

6668a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Obrova noha supra Otaslavice
nejbližší obec: Otaslavice, okres Prostějov
souřadnice: 49°22'24.00"N, 17°3'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1932-07-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341126

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Želeč: lom 1 km západně od obce
nejbližší obec: Želeč, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'4.00"N, 17°4'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-06-23
náleze: P. Jiříčný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552498

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: Collis Obrova noha supra Otaslavice
nejbližší obec: Otaslavice, okres Prostějov
souřadnice: 49°22'41.56"N, 17°3'14.76"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1970-07-19
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567631

6668b

původní jméno: *Centaurea rhenana* L.
lokalita: Hurka ad Kobeřice (Prostějov)
nejbližší obec: Hradčany-Kobeřice, okres Prostějov
souřadnice: 49°22'4.00"N, 17°6'23.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-08-13
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341036

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: In saxis (kulm.) inter pagos Dobromilice et Hradčany
nejbližší obec: Dobromilice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'35.21"N, 17°7'54.48"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-06
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567614

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: collis Hurka prope pag. Kobeřice
nejbližší obec: Hradčany-Kobeřice, okres Prostějov
souřadnice: 49°21'45.50"N, 17°6'36.97"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-28
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567820

6668c

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Vyškov: in decliv. saxosis (kulm) inter Pustiměř et Zelená Hora
nejbližší obec: Zelená Hora, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'36.00"N, 17°1'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-09-12
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340872

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Drysice: lom na "Bílé skále"
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'28.00"N, 17°4'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1975-07-23
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340677

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Drysice: výslunné stráně na Bílé skále cca 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'28.00"N, 17°4'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1975-07-23
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341009

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Drysice: lom na "Bílé skále"
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'28.00"N, 17°4'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1975-07-23
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341010

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Vyškov: collis Císařská skála supra Želeč [= Drysice, Bílá skála]
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'28.00"N, 17°4'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-08-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341011

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 92. Drysice (distr. Vyškov): dry grassland in an abandoned quarry, ca 1.5 km NE of the church in the village
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'28.00"N, 17°4'27.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013-09-05
náleze: Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–174
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341694

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Prostějov: Collis Bílá skála prope pag. Drysice
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'28.00"N, 17°4'27.37"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-08-29
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567615

6669a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Přerov: Pivín: In stepposis supra pag. Skalka
nejbližší obec: Skalka, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'52.40"N, 17°10'25.36"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-08-04
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567632

6669c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Němčice nad Hanou: mez podél trati 0,7 km od obce
nejbližší obec: Němčice nad Hanou, okres Prostějov
souřadnice: 49°20'31.00"N, 17°12'21.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-06-23
náleze: P. Jiříčný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552502

6670b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Stará Ves (Přerov): "na Chříbce"
nejbližší obec: Stará Ves, okres Přerov
souřadnice: 49°22'50.00"N, 17°29'30.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1956-08-14
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341178

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Přestavlky, na kopci
nejbližší obec: Přestavlky, okres Přerov
souřadnice: 49°23'33.54"N, 17°29'20.18"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1956-08-14
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567897

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Přerov - Stará ves „Na chříbu“
nejbližší obec: Stará Ves, okres Přerov
souřadnice: 49°22'27.84"N, 17°29'3.44"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1956-08-17
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567898

6670c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kremsier [Kroměříž]: am Barbaraberg 49°18'5" n / 35°2'2" ö [Ferro Meridian!]; An Wegrainen, nicht selten
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'11.77"N, 17°22'5.92"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1897-09-03
náleze: Palla
herbář: GZU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567982

6671b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Holešov: Hlinsko [pod Hostýnem], u cesty k "Perné"
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'10.00"N, 17°37'23.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340662

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Holešov - Hlinsko, u cesty k „Perné“
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'8.44"N, 17°37'19.67"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-17
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567899

6671d

lokalita: Flora moravica. Záhnašovský větrák
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'4.98"N, 17°35'13.99"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1924-07
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567392

6747b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Hejná - strážky nad železniční tratí u druhého strážního domku od Žichovic
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'51.39"N, 13°38'34.55"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292422

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hejná: skalky nad žel. tratí směr Žichovice
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'11.00"N, 13°38'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1968-07-30
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340689

původní jméno: *Centaurea rhenana* (L)
lokalita: Horažďovice - Hejná, stráně nad želez. tratí
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'11.00"N, 13°38'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1968-07-30
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340897

6747c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: železniční nádraží Sušice, v kolejišti
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'50.30"N, 13°32'40.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-05-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ojediněle
ID: 13304017

6748b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: stránka podél železniční trati JV od Pohodnice 1 km JV od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'38.40"N, 13°48'27.10"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9997218

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: stránky nad řekou západně Katovic
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'30.90"N, 13°49'11.10"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1958-09-07
náleze: Josef Hartl; Václav Chán; Vladimír Skalický; Josef Vaněček; Václav Vokoun
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247131

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: in clivulo ad viam ferream situ merid.-orient. a solitudine Pohodnice 1 km situ merid.-orient. a vico Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'39.40"N, 13°48'24.80"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-18
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340899

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Katovice: jižní okraje Kněží hory (při polní cestě) SZ od obce, roztroušeně
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°48'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-28
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340904

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Thell.
lokalita: Strakonice, Katovice: stráž u polní cesty na levém břehu řeky Otavy Z od Katovic, pouze několik exemplářů
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'33.00"N, 13°49'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1958-08-08
náleze: Václav Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340903

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 102. Dolní Poříčí (distr. Strakonice): a railway cutting 1 km SE of the village
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'38.00"N, 13°48'27.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-27
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–185
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341705

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 103. Katovice (distr. Strakonice): ca 1.1 km WNW grassy forest margin at the south foothills of Kněží hora hill above a local road
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'42.00"N, 13°48'49.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-27
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–186
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341706

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Katovice: meze na vápencové vložce nad a pod polní cestou na levém břehu Otavy JVJ od vrcholu Kněží hory 0,75 km SZ obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'37.00"N, 13°48'55.00"E
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2001-05-26
náleze: Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 405 - 410;
ID: 8538297

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Katovice: strmá skalnatá stráž s doubravou na Z svahu Kněží hory (kóta 493,2) SZ od obce

nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'49.30"N, 13°48'29.90"E

nadmořská výška: 405-430 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2001-05-26

nálezce: Václav Chán; Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: nadm. výška: 405 - 430;

ID: 8538294

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Katovice: skalnaté JZ svahy Kněží hory SZ od Katovic

nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1951-09-24

nálezce: Jaroslav Moravec

pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,

depon. R. Paulič, Strakonice [opis].

projekt: ND JČP ČBS

ID: 9976308

6749a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: in locis graminosis ad marginem merid. silvulae in colle (cota 447 m) in agris situ 0,25 km merid. a piscina „Podvesný

rybník“ in pago Droužetice, solo calcareo, rarissime

nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'3.80"N, 13°53'51.20"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-07-24

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226090

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: in locis siccis ad marginem merid. silvulae ad pedem merid.-orient. montis „Tisovník“ situ septentr.-occid. a pago

Droužetice

nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'25.00"N, 13°53'36.80"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-07-25

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226091

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: in locis apricis ad marginem occident. silvae in colle Holý vrch (cota 510 m) situ septentr.-septentr.-occident. ab oppido

Strakonice, solo calcareo, copiose

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'21.20"N, 13°53'36.30"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-07-25

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226092

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: ad marginem silvae in declivi orient.-merid.-orient. collis Šibeniční vrch (cota 510,1 m) in peripheria sept.-sept.-orient.

oppidi Strakonice, copiose

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'22.90"N, 13°54'31.50"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-07-24

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226093

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokalita: in locis siccis in summo collis "Velká skála" (cota 423 m) supra ripam sinistram flumine Otava in "Podskalí" situ occid. ab

oppido Strakonice

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'32.00"N, 13°52'53.00"E

nadmořská výška: 423 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2009-07-11

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341183

původní jméno: *Centaurea rheana* Bor.

lokalita: in locis siccis ad marginem merid. silvae collis "Banina" (cota 434 m) situ septentr. a vico Střela, satis copiose

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'37.82"N, 13°51'8.23"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2007-08-02

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341184

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: Strakonice: stráň nad rulovým lomem, na VJV okraji lesa na Šibeničním vrchu (kóta 510), při SSV okraji města, hojně

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'24.00"N, 13°54'27.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2002-08-27

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340829

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenanus*

lokalita: Strakonice: jižní svahy Šibeňáku, dosti hojně

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'23.00"N, 13°54'10.00"E, ± 200m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1960-08

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340828

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. - subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Strakonice - Podskalí: výslunná kamenitá stráň za "Velkou skalou", hojně
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°52'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-06
náleze: Václav Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341182

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: Holý vrch u Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'23.00"N, 13°53'45.00"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1901
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341185

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 36. Strakonice (distr. Strakonice): NNE of the town, dry grassy slope on the ESE foothills of Šibeník hill
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'23.00"N, 13°54'32.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–115
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341635

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 35. Strakonice (distr. Strakonice): edge of "Velká skála" rock, W of the town part Podskalí
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'33.00"N, 13°52'54.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-27
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–114
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341634

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 37. Droužetice (distr. Strakonice): an abandoned football pitch and grassy slope above it, NE of the village
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'25.00"N, 13°53'38.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-03
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–116
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341636

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 34. Krty (distr. Strakonice): an active limestone quarry NE of the village
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'48.00"N, 13°51'42.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-03
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–113
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341633

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 33. Střela (distr. Strakonice): 1.1 km N of the church, dry grassy slope on the south slope of Banina hill
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'38.00"N, 13°51'12.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-06-23
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–112
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341632

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in limitibus in declivi versus merid. spectanti collis sept. a piscina Dolejší rybník, occid. a pago Řepice, disperse, locis copiose
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'56.96"N, 13°54'51.84"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-09-22
náleze: Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567670

lokalita: Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in limitibus apricis in declivi merid. collis Šibeničnick, sept. ab oppido Strakonice, solo calcareo, disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'23.34"N, 13°54'9.54"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-09-19
náleze: Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567673

lokalita: Strakonice - Šibeničnick
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'26.08"N, 13°54'11.70"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-09-19
náleze: Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567674

lokalita: Č. Budějovice - Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'37.44"N, 13°54'37.12"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1948-08-05
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567688

lokalita: Bohemia australis: in collibus Šibeničnick et Kuřidlo prope opp. Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'21.83"N, 13°52'35.26"E
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1941-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567538

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Okolí Strakonice: Podskalí - zadní část, stráž k jihu, travnatá s javorem, kryšt. břidlice, kvetoucí, porůznu, 407 m
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'34.32"N, 13°53'35.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1940-07-22
náleze: V. Brožík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580120

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Strakonice. Podskalí
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'34.32"N, 13°53'35.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1940-07-22
náleze: V. Brožík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580121

6749b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: in graminosis siccis in summo collis (cota 449,6 m) supra marginem septentr.-orient. pagi Řepice, solo calcareo
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'53.00"N, 13°56'12.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2016-07-16
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226096

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: in locis apricis ad marginem merid.-occid. silvae collis „Na Hájcích“ (cota 442,4 m) situ septentr.-occid. a pago Slaník, copiose

nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'15.50"N, 13°56'32.80"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-08-06

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226097

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: in graminosis siccis supra marginem lapicidinae in declivibus occident. collis Zbuš (cota 449,3 m) situ septentr.-occident. a pago Rovná, solo calcareo

nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'33.50"N, 13°56'40.80"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-07-18

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226094

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: in graminosis apricis in declivibus merid. collis 0,7 km situ merid. a pago Rovná (area nature protecta „Pastvina u Přešovic“)

nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'39.70"N, 13°57'11.80"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-07-18

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226095

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: Řepice: návrší s vodojemem nad SV okrajem obce

nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'54.00"N, 13°56'13.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2003-07-27

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340821

původní jméno: *Centaurea stoebe*, *rhenana*

lokalita: Přešovice: východně lomu

nejbližší obec: Přešovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'39.00"N, 13°57'31.00"E, ± 300m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1959-08-25

nálezce: Josef Hartl

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341149

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana*
lokalita: Strakonicko - Slaník
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'6.00"N, 13°57'6.00"E, ± 1000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-08-26
náleze: Josef Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341174

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. - Thell. - subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Strakonice, Slaník: návrší SZ obce (kota 442), výslunný JV svah, pouze několik exemplářů na jedinném místě, normální forma
hojná, rula
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'16.00"N, 13°56'45.00"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-08
náleze: Václav Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340824

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 104. Strakonice (distr. Strakonice): railway station
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'20.00"N, 13°55'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-26
náleze: Milan Štech
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid
cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–187
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341707

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 40. Slaník (distr. Strakonice): grassy forest margin at the south foothills of Na Hájčích hill, NW of the village
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'14.00"N, 13°56'36.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-23
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid
cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–119
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341639

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 42. Rovná (distr. Strakonice): dry meadow on a limestone slope, ca 0.7 km S of the village
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'39.00"N, 13°57'13.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-23
náleze: Radim Paulič
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid
cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–121
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341641

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 41. Rovná (distr. Strakonice): an abandoned limestone pit on Zbuš hill, ca 1 km NW of the village

nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'33.00"N, 13°56'40.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2011-05-21

nálezce: Pavel Kúr

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–120

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341640

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 39. Domanice (distr. Strakonice): ca 0.65 km ESE of the church, grassy forest margin

nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'47.00"N, 13°55'43.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2011-05-21

nálezce: Pavel Kúr

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–118

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341638

lokalita: Strakonice - Řepice

nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'49.84"N, 13°56'0.38"E

nadmořská výška: 423 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1948-09-22

nálezce: Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567672

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in limitibus, desertis et lapicidinis in declivi versus merid. spectanti collis merid a

pago Rovná, solo calcareo, satis copiose

nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'10.82"N, 13°57'14.22"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1948-08-31

nálezce: Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567679

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in pascuis colle sept-orient.- orient. a pago Domanice, solo calcareo, disperse, locis satis copiose

nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'57.19"N, 13°55'17.22"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1948-09-23

nálezce: Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567680

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia merid., distr. Strakonice, declivibus calcareis ad meridiem spectantibus inter vicus Řepice et Slaník prope Strakonice, ca 420 m s.m.
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'14.84"N, 13°56'34.93"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943-08-15
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580171

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohemia merid., distr. Strakonice, in cacumine collis in Slaník prope Strakonice, locis siccis, substratu calcareis, 442 m s.m.
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'18.11"N, 13°56'42.81"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1943-08-15
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580173

6749c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Radošovice: strážka těsně nad železniční tratí u zastávky Radošovice
nejbližší obec: Radošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'1.00"N, 13°54'10.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-06-29
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340938

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 105. Radošovice (distr. Strakonice): road edge, by the railway station SE of the village
nejbližší obec: Radošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'57.00"N, 13°54'7.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-06-23
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–188
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341708

6749d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: ad marginem nemore in colle Šibenice (cota 494.8 m) situ merid. a pago Jinín
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'15.00"N, 13°59'12.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341048

6750a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: in locis siccis 400m situ occident.-septentr.-occident. a vico Vítkov prope oppidulum Štěkeň, substrato arenoso-granodioritico
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'24.80"N, 14°0'57.10"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-08-12
nálezc: Radim Paulič; Vojtěch Žíla
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341201

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: in agris desertis in declivibus merid. collis "Šibeniční vrch" situ septentr. a pago Štěkeň, satis copiose
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'22.60"N, 14°0'33.10"E
nadmořská výška: 410-440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-07-29
nálezc: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341200

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 43. Štěkeň (distr. Strakonice): rock edge ca 0.25 km SW of the castle, W of the village
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'58.00"N, 14°0'1.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-06-23
nálezc: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–122
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341642

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 44. Vítkov (distr. Strakonice): dry meadow ca 0.35 km NW of the centre of the village
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'25.00"N, 14°1'19.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-06-03
nálezc: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–123
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341643

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 45. Dobeš (distr. Písek): dry grassy slope S of the village, by the road to Kestřany
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°17'29.00"N, 14°3'1.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-06-03
nálezc: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–124
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341644

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in limitibus, desertis et pascuis in declivi versus merid. spectanti, sept. ab oppidulo

Štěkeň, solo granitico, copiose

nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'58.25"N, 14°0'3.82"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1950-08-02

nálezce: Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567671

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Bohemia merid-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in limitibus apricis, orient. ab oppidulo Štěkeň, solo granitico,

disperse, locis copiose

nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'1.74"N, 14°0'21.20"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1948-08-05

nálezce: Jaroslav Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567687

původní jméno: *Centaurea*

lokalita: Bohemia merid.: distr. Strakonice in declivibus collis Brdo prope vicum Štěkeň solo arenoso cca 460 m s.m.

nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'13.95"N, 13°59'58.69"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1939-08-07

nálezce: J. Veselý

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13580138

6750b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 46. Putim (distr. Písek): dry grassland ca 0.35 km WNW of the church

nejbližší obec: Putim, okres Písek

souřadnice: 49°16'1.00"N, 14°6'53.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2011-06-23

nálezce: Petr Koutecký; Veronika Otisková

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–125

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341645

6750c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*

lokalita: 106. Sudoměř (distr. Strakonice): railway station

nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'58.00"N, 14°3'25.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2011-06-23

nálezce: Petr Koutecký; Veronika Otisková

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–189

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341709

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Bohemia merid., distr. Strakonice, ad aggerem piscinae Velký prope Mladějovice apud Štěkeň, „gneiss“; ca 410 m s.m.
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'51.61"N, 14°1'28.08"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-07-31
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580172

6750d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokality: na náspu tratě u ryb. Řežabince u Ražic
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'54.00"N, 14°5'21.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-07-23
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340939

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokality: 107. Ražice (distr. Písek): N part of the railway station
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°6'19.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-06-03
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–190
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341710

6751c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Myšenec: skalky u silnice v horní části obce
nejbližší obec: Myšenec, okres Písek
souřadnice: 49°13'27.00"N, 14°12'36.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-07-21
náleze: Radim Paulič; Michal Ducháček; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345139

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokality: Bohemia merid.: in vico Myšenec
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°13'33.28"N, 14°12'42.66"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-10
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567797

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 37. Myšelec u Protivína: v osadě, 396 m n. m. - Chán V. 1993 (6751c).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9847269

6752b

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 427. Bechyně: podél cesty od starého nádraží do čtvrtě Zářečí, 420 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6752b).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9837117

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 436. Bechyně: skály nad pravým břehem Lužnice pod železničním mostem, 390-370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6752b).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9837160

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Bechyně - J část zámku navazující na park, J část města. okr. Tábor

souřadnice: 49°17'32.00"N, 14°28'5.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-06-13

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1426699

6752c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokalita: Týn n. Vlt.: 1 km SZ středu města, bývalý lom

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'48.00"N, 14°24'41.00"E, ± 200m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1976-08-07

nálezce: František Skůpa

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340854

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 50. Týn nad Vltavou (distr. České Budějovice): dry stony slope and rock edge, by Semeneč view point, NW of the town

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'50.00"N, 14°24'34.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-06-06

nálezce: Petr Kouřecký; Veronika Otisková

pramen: Otisková V., Kouřecký T., Kolář F. & Kouřecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67-129

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341649

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 358. Střední Povltaví (41/6752c): Týn nad Vltavou: úpatí strání a skalek v zákrutu Vltavy na P břehu 1,3km SZ středu města.

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'44.00"N, 14°24'37.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8154321

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 121. Neznašov: výslunná stráž, skála a P břeh Vltavy před soutokem s Lužnicí 1,2 km V od osady

nejbližší obec: Neznašov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'48.33"N, 14°23'33.98"E, ± 300m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1976

pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 8892691

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 119. Týn n. Vlt.: suché strážky a skalky na P břehu Vltavy 1,5 km ZSZ od města

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'23.02"N, 14°23'19.05"E, ± 800m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1976

pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 8892667

6752d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 93. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Týn nad Vltavou: kamenitý svah na P břehu Vltavy v JV okraji města zv. Podskalí.

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'12.00"N, 14°25'40.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8150051

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 66. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Břehy u Dobšic: u silnice pod lesem Bedrník na P břehu Vltavy 500m SSZ osady a skály v lese při silnici.

nejbližší obec: Břehy u Dobšic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'42.00"N, 14°26'34.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1975

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149543

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 103. Týn n. Vlt.: výslunná stráň za koupalištěm V Hlinkách 1 km SV od města

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'47.89"N, 14°25'45.14"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1976

pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 8892701

6754a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau

lokalita: Klenovice: lom na kopci V obce, hojně

nejbližší obec: Zvěrotice, okres Tábor

souřadnice: 49°16'24.00"N, 14°43'44.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1979-07-10

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341232

původní jméno: *Centaurea paniculata*

lokalita: Soběslav: břeh cesty u mlýna Brousku směrem do Myskovic [= Myslkovice], písčiny u Roudné

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°16'14.99"N, 14°42'58.97"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1876-08

nálezce: J. Vitoušek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567292

původní jméno: *Centaurea paniculata*

lokalita: Soběslav: Soliny

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°15'26.46"N, 14°43'9.55"E

nadmořská výška: 404 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1943-07-28

nálezce: Hojovec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567876

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Soběslav

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°15'35.78"N, 14°43'7.03"E

nadmořská výška: 406 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1927-07-27

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567586

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Bohemia. Sobieslau [= Soběslav]
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'35.78"N, 14°43'7.03"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: s. coll.
herbář: GZU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567985

lokalita: Bohemia merid.: Soběslav, vrch Pilát
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'11.37"N, 14°42'22.92"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-08-10
náleze: L. Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580119

6754c

původní jméno: *Centaurea grabouskyana* Wagner
lokalita: Mezimostí n./Než. [Veselí nad Lužnicí]: na suchém písč. palouku za továr. Fischl
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°12'7.00"N, 14°42'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-14
náleze: Rudolf Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341218

původní jméno: *Centaurea rhenana* BOREAU.
lokalita: Mezimostí n. Nežárkou [Veselí nad Lužnicí]: na písčíně pod Fišlovkou
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°12'7.00"N, 14°42'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-14
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341219

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: lom starý na Švadlačkách u Soběslavi, hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'27.28"N, 14°43'6.92"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-07-28
náleze: Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567874

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Soběslav: Hráz „Starého“ rybníku
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°13'37.66"N, 14°44'15.64"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1906-07-17
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580035

6754d

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Soběslav: u rybníků Starého a Lickova
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°13'41.24"N, 14°44'58.72"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Ladislav J. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1873): Prodrumus květeny české 4: 795 - Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a, fasc. 4: 677-944
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13560089

6760a

původní jméno: *Cyanus stoebe*
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Radonín /JV od Brtnice/: příkrá stráň nad levým břehem Radonínského pot. asi 800 m SV od obce; 6760/a
nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'8.72"N, 15°43'44.66"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928339

6760b

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: skalnaté stráně na levém břehu řeky Jihlavy mezi Bransouzemí a Číchovem
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'58.00"N, 15°45'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-07-12
náleze: J. Chlupová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340996

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Třebíč: v silničním příkopu u čtyř lip (Číhalín)
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'6.00"N, 15°48'43.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931-08-18
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340995

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 59. Číchov (distr. Třebíč): dry grassland Na Skaličce, NE of the village
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'14.00"N, 15°45'59.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-04
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–139
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341659

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica. Distr. Jihlava: na mezi u cesty 0,5 km JV obce Bransouze. S. m. 450 m
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'46.00"N, 15°45'10.98"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-23
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567498

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: vrchol na levém břehu řeky Jihlavy JV od Číchova. S. m. ca 560 m
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'28.99"N, 15°48'13.97"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-03
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567348

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: výslunné stráně na levém břehu řeky Jihlavy mezi Bransouzem a Číchovem. S. m. ca 430 m
nejbližší obec: Třebíčský Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'30.98"N, 15°45'27.97"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-07-12
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567304

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.sním.6.(555479) Nová Ves (Třebíč): u polní cesty do Číhalína cca 1,35km SSV od obce, suchý trávník na stráni u cesty, krystalický vápenec.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'42.00"N, 15°48'24.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-19
pramen: Zelený D. (2006): Výskyt vegetace širokolistých suchých trávníků svazu Bromion u Nové Vsi na Třebíčsku. - *Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny* 2: 39-44.
projekt: FLDOK
ID: 8222712

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Tab.1.sním.5.(555438) Nová Ves (Třebíč): 1,35km SSV od obce, suchý trávník na mezi, krystalický vápenec.

nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'41.00"N, 15°48'27.00"E

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-09-01

pramen: Zelený D. (2006): Výskyt vegetace širokolistých suchých trávníků svazu Bromion u Nové Vsi na Třebíčsku. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 39-44.

projekt: FLDOK

ID: 8222681

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: xerotermní trávníky a křoviny v opuštěném vápencovém lomu (rezervace Na Skaličce) u SSV okraje obce

nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'14.00"N, 15°45'59.00"E

nadmořská výška: 425-440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8822048

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: lesík, výslunná mez a kraj pole na jižně orientovaném svah východně od polní cesty do Nové Vsi ca 0,9-1,1 km ZJZ od vrcholu Číhalínského kopce (587)

nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'33.84"N, 15°48'24.84"E, ± 106m

nadmořská výška: 500-510 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: J. Danihelka; L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8822307

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: meze a polní okraje podél silnice do Číhalína od východního konce vsi ca 0,6 km JV k odbočce polní cesty směrem k západu ca 1,3 km VSV-V od kostela

nejbližší obec: Přibyslavice, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'34.56"N, 15°47'21.12"E, ± 574m

nadmořská výška: 420-460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: L. Čech; J. Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8822172

6760d

lokalita: Okříšky: teplomilný trávník ve vrcholové partii kopce Strážka (kóta 517) ca 670 m JZ od zámku v obci

nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč

souřadnice: 49°14'14.12"N, 15°45'44.86"E, ± 30m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-06-12

nálezce: Ester Ekrtová; Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 9947858

lokality: Okříšky: neobhospodařovaný trávník mezi železničními tratěmi, zřejmě sprašová převěť ca 350 m JZ od zámku v obci
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'25.94"N, 15°45'45.81"E, ± 30m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-12
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9947873

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: j0182_234218_82_T3.5B
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'27.78"N, 15°49'31.80"E, ± 71m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. j0182: j0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4481743

6761a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Dost. ssp. *rhenanus* (Bor.) Dost.
lokality: na výslunné travnaté mezi pod silnicí k obci H. Vilémovice cca 1 km JV od obce Benetice
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°52'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-24
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340698

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Dost. ssp. *rhenanus* (Bor.) Dost.
lokality: na travnatém pahorku u silnice k obci Trnava (distr. Třebíč) cca 200 m SZ od ryb. Opatůvka
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'3.00"N, 15°54'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-20
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340844

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Račerovice: bezlesý vrchol sz od Strážnice
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'60.00"N, 15°50'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-19
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu
ID: 13341205

6761b

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Rudíkov: suchý brdek v poli ca 1.5 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'49.00"N, 15°55'54.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-18
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341160

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Budišov (distr. Třebíč): výslunný pahorek západně od obce
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'16.70"N, 15°59'37.80"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340975

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Rudíkov: suchá stráž u silnice na SV okraji obce. asi 0,4 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'30.10"N, 15°57'1.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341161

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Trnava (okr. Třebíč): sz. okraj vesnice, stráž
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'24.00"N, 15°55'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-23
náleze: Alena Štěpánková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340845

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 62. Rudíkov (distr. Třebíč): dry grassy slope on the NE edge of the village
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°57'1.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–143
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341663

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 63. Budišov (distr. Třebíč): ca 0.5 km WNW of the church, dry grassy slope
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'17.00"N, 15°59'38.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–144
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341664

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava: Třebíčsko, Přeckov, okolí rybníka „Březina“ 1,6 km V obce
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'26.08"N, 15°56'29.36"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-16
náleze: Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567920

6761c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: [Třebíč] písčité plošinka cca 100 m od ulice Fr. Hrubína směrem na Nové Dvory
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'18.00"N, 15°53'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-15
náleze: Jan Matějka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340847

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Třebíč (Podklášteří): Poušovská stráž
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'55.00"N, 15°52'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-08-05
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341204

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor,
lokalita: Krajčkov (Třebíč)
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°51'41.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-09-04
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341203

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokality: Třebíč: v Poušově stráni u zámku
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'55.00"N, 15°52'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1904
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340849

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokality: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'54.00"N, 15°52'54.00"E, ± 5000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1898
náleze: Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341206

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokality: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'54.00"N, 15°52'54.00"E, ± 5000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1897
náleze: Josef Uličný
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340850

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Třebíč: suché meze (k J) u "Kostelíčka" v již. části Třebíče. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'32.98"N, 15°52'25.97"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-08-16
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567380

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: U Liští [= ? Radostínské sady v Třebíči-Jejkově]
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'46.98"N, 15°53'37.97"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-07-19
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567395

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Flora moravica: Račerovice u Třebíče
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'55.97"N, 15°49'57.97"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-08
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567322

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Třebíč, při železnici u Churavého ml. [= Palečkův mlýn]
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.54"N, 15°54'36.79"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-07-21
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567931

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-07-25
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580079

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Trockene Hügel, Trebitsch
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'54.00"N, 15°52'54.00"E, ± 5000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882-07-13
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580186

6761d

původní jméno: *Centaurea scabiosa* L.
lokalita: Ptáčov: PP Ptáčovský kopeček, vrcholová část terénní elevace (kóta 448) cca 500 m severně obce
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'1.00"N, 15°55'51.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-09-13
náleze: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340846

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Dobrá Voda (distr. Třebíč): suchá stráň u osady Dobrá Voda 0,2 km SV od kaple v osadě
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°57'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-13
náleze: Josef Vala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341068

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Dobrá Voda (distr. Třebíč): suchá stráň u osady Dobrá Voda 0,2 km SV od kaple v osadě

nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°57'6.00"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-13

nálezce: Josef Vala

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341069

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: Ptáčov: Ptáčovský kopeček

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°14'3.00"N, 15°55'54.00"E, ± 50m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1958-09-11

nálezce: Valentin Pospíšil

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340848

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 64. Vladislav (distr. Třebíč): ca 0.45 km ESE of the church, rocks above Jihlava river

nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'33.00"N, 15°59'39.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–145

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341665

původní jméno: *Centaurea stoebe***rhenana* (Bor.) Gugler

lokalita: Vladislav: skály nad Jihlavkou a nad silničkou při vých. okraji obce, 500 m VJV od kostela v obci, skalní římsy

nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°59'42.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-08-14

nálezce: Jaroslav Čáp

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13366299

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokalita: Flora moravica: V od Třebíče - západně od Vladislavi, výslunná stráň nad tratí západně od silnice do obce Hostákov. S. m. ca 480 m

nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'56.99"N, 15°57'58.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1974-07-11

nálezce: J. Nováčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567386

lokality: Moravia: in collibus prope opp. Vladislav
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'36.61"N, 15°59'17.88"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567537

6762a

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokality: Flora moravica: SV od Třebíče - severně od obce Kojatín - při cestě na "Spálený dvůr" - syenitový ostrůvek v poli. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Kojatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'7.99"N, 16°0'27.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-08-25
náleze: J. Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567388

6762b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokality: Březka u Velké Bíteše: suchá strážka v údolí p. Drchalka, nad soutokem s levostranným přítokem, 750 m JJV-JV středu obce
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'44.00"N, 16°9'59.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-29
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341209

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokality: Holubí Zhoř: suchý kaz v poli u cesty, 100 m Z od silničky Jáchymov-H. Zhoř, 650 m SV kapličky v obci
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'42.00"N, 16°8'55.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-29
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341213

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: údolí Oslavy (levý břeh), 0,5–1,2 km SZ od mostu přes Oslavu v obci
nejbližší obec: Vaneč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'18.84"N, 16°5'11.40"E, ± 317m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824692

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: suchá stráňka nad východním okrajem severní části vsi, 0,4 km SV od kaple

nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'56.00"N, 16°5'50.00"E

nadmořská výška: 380-390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: F. Kolář

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8824775

lokalita: Čikov: v údolí potoka pod obcí ca 660 m JZ od kaple v obci

nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'54.59"N, 16°8'9.46"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2017-08-15

nálezce: Ester Ekrtová

herbář: MJ

projekt: Vysočina

poznámka: ohroženo zavezením navážkou z rekonstruované dálnice D1

ID: 13575331

6762c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 65. Studenec (distr. Třebíč): W part of the railway station, N of the town

nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°4'2.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-04

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid

cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–146

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341666

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokalita: Flora moravica: SV od Třebíče - při silnici z obce Kojatín do obce Smrk, asi 1 km S od obce Smrk - sklad silničního písku. S. m. ca 500 m

nejbližší obec: Smrk na Moravě, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'52.97"N, 15°59'58.99"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1974-08-25

nálezce: J. Nováčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567361

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokalita: Flora moravica: V od Třebíče - asi 1 km severně od nádraží Studenec - výslunný svah u rybníka Čepičky. S. m. ca 450 m

nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč

souřadnice: 49°14'8.99"N, 16°3'37.98"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1974-08-07

nálezce: J. Nováčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567387

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokality: Flora moravica: V od Třebíče - asi 400 m severně od nádraží Studenec, při turisticky značené cestě do obce Pyšel. S. m. ca 450 m

nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'31.98"N, 16°4'0.98"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1973-08-26

nálezce: J. Nováčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567384

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokality: Flora moravica: V od Třebíče - asi 400 m severně od nádraží Studenec, při turisticky značené cestě do obce Pyšel. S. m. ca 450 m

nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'31.98"N, 16°4'0.98"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1973-08-26

nálezce: J. Nováčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567385

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Moravia occid. Třebíč: Studenec, locis graminosis aridis, substratu granitico. S. m. ca 400 m. Adnotatio: Locale in montuosis "Českomoravská planina" valde expositum

nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'4.00"N, 16°3'54.97"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1930-07-12

nálezce: J. Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no 638/I.

ID: 13567311

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Morava: Vladislav, Číměř, stráně v údolíčku 750 m SV obce

nejbližší obec: Číměř, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'0.50"N, 15°59'54.46"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1975-07-15

nálezce: Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567923

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Moravia occid., Třebíč: Studenec, locis graminosis aridis, substratu granitico

nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'0.43"N, 16°3'53.32"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1930-07-12

nálezce: Suza

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567641

6762d

původní jméno: *Centaurea scabiosa* L.
lokalita: Ocmanice: PP Špilberk, kopeček s výskytem koniklece v polích cca 1,6 km jižně kaple v obci
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°7'35.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-09-13
nálezc: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340767

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 66. Náměšť nad Oslavou (distr. Třebíč): grassy strip between railway line and a local road and garages, ca 200 ESE of the railway station
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'20.00"N, 16°9'3.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–147
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341667

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: u Náměště in graminosis
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'26.14"N, 16°9'30.53"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-08
nálezc: Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567972

6763a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Březka u Velké Bíteše: suché xerofilní lado s výchozy horniny nad silničkou a posledním domem na V-JV okraji obce, JV od rybníku, 300-400 m VJV středu obce
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'60.00"N, 16°10'0.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-29
nálezc: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341210

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Březka u Velké Bíteše: meze a strážky starého ovoc. sadu s chatou, nad nivou p. Drchalka, u V okraje obce, exp. J
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'10.00"N, 16°10'3.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 480-494 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-01
nálezc: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341211

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau

lokality: Březka u Velké Bíteše: suchá mez a okraje cesty na J-JZ okraji lesa Chocholáč (kota 606 m), 0,8-0,9 km VSV středu obce

nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°17'12.00"N, 16°10'25.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1995-07-01

nálezce: Radomír Řepka

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341212

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokality: Flora moravica; Velká Bíteš: strážka 0,2 km Z od obce S. m. 480 m

nejbližší obec: Nové Sady u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°17'24.00"N, 16°12'29.99"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-11

nálezce: D. Procházková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567485

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: bývalá pastvina na ± J svahu nad S okrajem obce, ca 350–450 m V od kóty 455

nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'48.00"N, 16°10'17.00"E

nadmořská výška: 430-445 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-07

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8827453

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokality: 1,0Km SV od kostela v Jasenicích, u zeměd. usedlosti

souřadnice: 49°15'47.00"N, 16°10'12.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-07-27

nálezce: J. Urbánková

pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1398017

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Velká Bíteš, kostel sv. Jana Křtitele, vnitřní stěna zdi kolem kostela

souřadnice: 49°17'28.00"N, 16°13'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-09-02

nálezce: D. Simonová

pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1509894

6763c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: slunná strážka J orientace na Z okraji obce
nejbližší obec: Lesní Jakobov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'17.00"N, 16°14'7.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezc: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827811

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Pucov; stráž nad cestou zarostlá křovím, ruderalní ale i druhy suchých trávníků, zčásti ale dominují myrobalány
souřadnice: 49°14'39.08"N, 16°10'59.50"E, ± 143m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-27
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12473152

6764a

původní jméno: *Centaurea renana*
lokalita: Flora moravica: Vev. Bítýška. V lese na Hranečnicku. S. m. 320 m
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'12.97"N, 16°24'43.99"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-06-30
nálezc: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567343

6764b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Veverská Bítýška: L břeh přehrady v trati "Za brodem"
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'30.00"N, 16°27'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-11
nálezc: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340659

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Chudčice: výslunná stráž
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'19.00"N, 16°27'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-11
nálezc: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341042

původní jméno: Acosta, není typická A. rhenana
lokality: mezi obcemi Nové Dvory u Brna a Kuřimí, před Moravskými Knínicemi, zarostlá celkem slunná paseka v listnatém lese
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'29.00"N, 16°29'2.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-27
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340762

původní jméno: Acosta, květy světle špinavě růžové
lokality: u pravé strany silnice Nové Dvory - Veverská Bítýška, vrchol kopce, více rostlin na suchém okraji lesíka a rumišť, volnější místo
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'24.00"N, 16°26'56.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-14
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341221

6764c

původní jméno: Centaurea stoebe
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při silnici mezi Domašovem a Rudkou asi 200 m od Domašova. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Domašov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.98"N, 16°20'15.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-25
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567371

původní jméno: Centaurea stoebe
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: veřejná skládka smetí za obcí Říčany ve směru do Rosic. S. m. ca 348 m
nejbližší obec: Říčany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'20.99"N, 16°23'26.99"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-25
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567372

6764d

původní jméno: Centaurea stoebe
lokality: b0086_243223_502_T3.5B
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.70"N, 16°29'44.88"E, ± 151m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0086: b0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4590168

6765a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: na písčitém úhoru na "Pasekách" nad Lelekovicemi
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'35.00"N, 16°34'59.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-15
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341081

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Podél cesty u zahrad nad rybníkem "U Nádraží" asi 1 km S od Brna-Mokré Hory. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.99"N, 16°34'52.97"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-07-21
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567483

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava: opp. Kuřim, na náspe podzemního krytu v lese 2,5 km S od města
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'54.67"N, 16°31'53.22"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-08-11
náleze: Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567938

6765b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Skalka nad levým břehem Ponávky u mlýna asi 750 m JV od Brna-Řečkovice. S. m. 250 m
nejbližší obec: Mokrá Hora, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'49.97"N, 16°34'57.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-08
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567499

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Sz okolí Brna. Písčité svahy při hřišti na Ořešíně - hojně
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'47.71"N, 16°36'36.79"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-07-29
náleze: Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567949

6765c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: [Brno-]Bystrc
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'32.00"N, 16°31'44.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-07-15
náleze: Antonín Vězda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340660

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: in declivibus saxosis prope Kníničky, solo granit
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'9.00"N, 16°31'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-07
náleze: Grigorij I. Širjaev
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 888
ID: 13340968

původní jméno: *Acosta rhenana* subsp. *rhenana*
lokalita: Floa moravica, distr. Brno. Výslunná skalka na levém břehu Svatky u hráze Brněnské přehrady asi 0,5 km S od okraje Brna-Bystrce. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'57.97"N, 16°31'10.99"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-07-18
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567500

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr.: Brno, in declivibus saxosis prope Kníničky, solo granit. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'59.99"N, 16°31'12.97"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-07
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no. 888
ID: 13567437

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr.: Urbs Brno: In collibus stepposis, „Medlánecké kopce“ dictis, ad suburbem Brno-Medlány
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'3.12"N, 16°33'53.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-07-26
náleze: Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567939

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Moravia: Brno-Bystrc, na suchém kamenitém místě pod vrcholem Panské horky (u hráze Brněnské přehrady), vzácně

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'52.54"N, 16°31'10.24"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1981-08-12

nálezce: Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567915

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Moravia centr.: Brno, in declivibus saxosis prope Kníničky, solo granit.

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'15.22"N, 16°31'37.99"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1925-07

nálezce: Grigorij I. Širjaev

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567643

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Moravia, Brno, near Kníničky

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'59.34"N, 16°31'26.62"E

nadmořská výška: 212 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1925-07-01

nálezce: Grigorij I. Širjaev

herbář: WA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567987

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau

lokalita: Brno: in declivibus saxosis prope Kníničky, solo granit.

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'9.00"N, 16°31'30.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1925-07

nálezce: Grigorij I. Širjaev

pramen: GM;HR;LIM;OLM;OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 888

ID: 13580816

6765d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: Brno - Maloměřice: úvozová cesta od obce na Hády

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°39'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1983-10-23

nálezce: Jaroslav Čáp

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340655

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) subsp. *rhenana* (Bor.)

lokalita: Brno-Maloměřice: locus appositus tramiti in statione ferroviae, solum arenosum sub umbra

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°38'58.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1980-07-17

nálezce: Tomáš Homola

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340656

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)

lokalita: Brno - Královo pole: suchá stráž nad voj. střelnicí

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'58.00"N, 16°37'1.00"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-07-09

nálezce: H. Janáčková

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu

ID: 13340965

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Ruderální porost podél silnice Lesná - Soběšice u autobusové zastávky asi 1 km S od obce Lesná.

S. m. ca 250 m

nejbližší obec: Sadová, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'42.00"N, 16°37'30.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-10-05

nálezce: R. Klementová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567497

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Flora Moraviae australis. Brno-Lesná, u sodovkárny na severním okraji sídliště

nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'16.98"N, 16°37'34.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1984-07-23

nálezce: P. Unar

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567367

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Náspy v areálu seřaďovacího nádraží u Obřan

nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'58.97"N, 16°38'48.98"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1971-07-08

nálezce: F. Grüll

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567300

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Brno: in ruderalis ad právnícká fakulta. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Veveří, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.98"N, 16°35'31.99"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-07-06
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567501

původní jméno: *Centaurea rhenana* fl. albo
lokalita: Flora moravica: Brno-Kraví hora. S. m. 300 m
nejbližší obec: Veveří, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'10.98"N, 16°35'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-07-22
náleze: H. Kostková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567426

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Brno: in ruderalis ad urbem. S. m. 220 m
nejbližší obec: Veveří, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'28.98"N, 16°35'29.98"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-10-03
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567305

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'1.00"N, 16°36'28.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-06-20
náleze: Dušan Horák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567520

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Moravia, Brno - Obřany: in declivi stepposo australi cotae 331
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'54.05"N, 16°39'40.43"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1955-08-24
náleze: Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567837

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia, districtus Brno, Hády, j. od Ochozu č. 410
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'13.30"N, 16°39'44.32"E
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-08-02
náleze: Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567603

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Žabovřesky: suchý kopec nad ul. Tolstojovou
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'29.23"N, 16°35'0.24"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-07
náleze: Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567530

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Žabovřesky: suchá stráž u cihelny
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'11.38"N, 16°35'1.32"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-07
náleze: Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567531

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Karthaus bei Brünn [býv. kartusiánský klášter v dnešním Brně-Králově poli]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'38.12"N, 16°35'46.85"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1866-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580103

6766a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Na pastvisku u Obcí [= Ochoz-Obce]
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'28.98"N, 16°44'1.97"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-07-12
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567394

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 437. Bílovice nad Svit.: Z orientované skály při silnici proti nádraží
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezc: Miroslav Smejkal; Marie Dvořáková
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9125802

6766b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ochoz u Brna; části lomových stěn se zástupci rodu *Sedum* aj. plynulé přechody do holých skalních stěn či drobných sutí, především k jihu otočené stěny
souřadnice: 49°15'18.14"N, 16°45'19.89"E, ± 89m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2014-05-20
nálezc: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T6.2B
ID: 12465759

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ochoz u Brna; travinobylinná společenstva v lomu spíše na svazích, případně okrajích dna, potenciál pro zlepšení kvality do budoucna, ale nebezpečí sukcese dřevin, místy sešlap či vliv divokého táboření
souřadnice: 49°15'18.14"N, 16°45'19.89"E, ± 89m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2014-05-20
nálezc: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12466434

6766c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) subsp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Hády
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'10.00"N, 16°40'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-30
nálezc: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340967

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacq.
lokalita: na svahu v kamen. lomu na Hádech u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'10.00"N, 16°40'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1929-08-05
nálezc: František Veselý
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340969

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 79. Brno-Líšeň (distr. Brno-město): small steppic grassland, NE of the town part
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'16.00"N, 16°42'45.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-05-17
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–161
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341681

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Jižní svahy Hádů - okraj od drtičů. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.98"N, 16°40'1.99"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-08-01
náleze: H. Hadačová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567362

původní jméno: *Centaurea micranthos*
lokalita: Moravia - povodí Svitavy Brno: in agris incultis in declivi merid. collis Hady. Solo calcario. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°40'21.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-07-26
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567345

původní jméno: *Centaurea rhenana* f. *macrocephala*
lokalita: Flora moravica: Brno, Hady in pratis stepposis; calc.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.98"N, 16°40'19.99"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-10-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567427

původní jméno: *Centaurea rhenana* f. *macrocephala*
lokalita: Flora moravica: Brno, Hady in pratis stepposis; calc.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.98"N, 16°40'19.99"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-10-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567444

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Na již. svahu Lysé hory u Ochoze. S. m. 440 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.98"N, 16°44'21.98"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927-07-30
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567306

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Jihových. svah Lysé hory u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'37.97"N, 16°44'42.97"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927-07-30
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567315

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Hády u Brna. S. m. 350 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.98"N, 16°40'19.99"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-07
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567313

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Hády u Líšně. S. m. 400 m
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.98"N, 16°40'19.99"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-07
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567317

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava - Brno. Líšeň: suchý travník u lomu pod Klajdovkou
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.99"N, 16°40'28.99"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1919-07-25
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567428

lokalita: Hády 29/10
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.98"N, 16°40'19.99"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567439

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Moravia: Na Hádech pod vrcholem
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'11.24"N, 16°40'18.66"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1936-08-06
náleze: Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567911

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Moravia. Okolí Brna. Na Hádech u Velké
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'11.24"N, 16°40'18.66"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1936-08-06
náleze: Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567912

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Na mezi v Mordovně pod Velkou Kladovkou u Líšně - Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'54.11"N, 16°40'57.86"E
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-10-01
náleze: Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567934

6766d

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Velatice, plošina na kopci 0,7 km SV obce
souřadnice: 49°11'60.00"N, 16°45'39.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-07-19
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1764334

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Velatice, Z svahy nad pravou stranou silnice do Mokré
souřadnice: 49°12'16.00"N, 16°45'13.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-07-19
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1764640

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokality: Velatice, JZ orientovaný svah nad opuštěným lomem 1 km S obce

souřadnice: 49°12'26.00"N, 16°45'8.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1974-06-27

nálezce: J. Unar

pramen: Unar J. et Grüll F. (1984): *Teucrio chamaedrys-Festucetum rupicolae*, eine neue Assoziation aus dem Gebiet des Mährischen Karstes. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 139-155.

projekt: ČNFD

ID: 1708918

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Velatice, VKP Vlčí horky

nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°12'5.43"N, 16°45'29.85"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2012

nálezce: Karin Hustáková

pramen: Hustáková Karin. Botanický průzkum VKP Dlouhá pole a VKP Vlčí horky. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7782489

6767a

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Vyškov: in declivibus saxosis collis Sv. Martin supra pagum Luteč

nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov

souřadnice: 49°15'3.67"N, 16°54'50.90"E

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1941-08-04

nálezce: Skřivánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567974

6767b

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Vyškov: Suché stráně nad obcí Drnovice, ca 320 m

nejbližší obec: Drnovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°16'34.66"N, 16°57'5.27"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1944-07-14

nálezce: V. Skřivánek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13580098

6767c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják

lokality: Habrovany: skály na S okraji obce (Drahanská vrchovina)

nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov

souřadnice: 49°14'14.00"N, 16°52'24.00"E, ± 100m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1977-09-14

nálezce: Vlastimil Tlusták

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341018

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Vyškov in graminosis siccis ad pagum Nemojany
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'49.20"N, 16°54'43.20"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1967-07-26
náleze: Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567975

6768b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Orlovice: In arce supra Mor. Málkovic
nejbližší obec: Moravské Málkovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'24.91"N, 17°5'26.41"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974-08-06
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567889

6768c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Staré Hvězdlice
nejbližší obec: Hvězdlice, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'12.49"N, 17°4'33.92"E
nadmořská výška: 311 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-28
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567970

6769a

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Prasklice u Morkovic: rezervace Křéby sev. od Prasklic
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'13.00"N, 17°11'2.00"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-07-20
náleze: Marie Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341141

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Prasklice: travnaté a keřnaté stráně s jižní a jihozápadní orientací, cca 0,6 km S od železniční stanice
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'11.00"N, 17°11'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240-275 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1998-07-01
náleze: Marcela Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552500

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Pačlavice
nejbližší obec: Pačlavice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'34.81"N, 17°10'8.08"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-21
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567963

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Na výslunné, travnaté stráni, Křéby u Prasklic, asi 260 m n. m., půda štěrkovitá (neogen. štěrky), hoj. roztr.
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'9.60"N, 17°10'51.60"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1956-07-13
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567515

6769d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Zborovice
nejbližší obec: Zborovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'56.00"N, 17°17'4.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1973-08-01
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567957

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Těšánky
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'27.19"N, 17°17'8.52"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-15
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567960

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Těšánky
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'18.91"N, 17°17'35.23"E
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-09
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567964

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Nětčice
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'56.29"N, 17°18'39.46"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1973-08-09
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567965

6770a

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Sch.Thell. subsp. *rhenanus* (Bor.) Gugl.
lokalita: výslun. travnatý břeh v polích západ. od Kroměříže, zříd. mezi hoj. typem
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'38.00"N, 17°21'41.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1971-07-21
náleze: Hynek Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340726

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Sch.Thell. subsp. *rhenanus* (Bor.) Gugl.
lokalita: keřnatý břeh v polích západ. od Kroměříže, hoj. roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'38.00"N, 17°21'41.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1969-07-10
náleze: Hynek Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341075

6770b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Otrokovice - Tlumačov: in decl. *graminosis*
nejbližší obec: Tlumačov, okres Zlín
souřadnice: 49°15'12.64"N, 17°29'44.12"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933-07-19
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567660

6770c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: [Velké Těšany], Na stráni Skalkách u Trňáku
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'52.80"N, 17°23'6.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1930-07-21
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567925

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kroměříž, Sbírána na výslunné stráni u mlýna Trňáka , nadm. výška 240 m
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'57.26"N, 17°22'50.32"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1930-07-21
náleze: Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580043

6770d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch-Thell I. subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Kvasice: lom k Bělovu
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'42.00"N, 17°28'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1953-07-24
náleze: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340730

6771a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Holešov: Ludslavice, na kopci
nejbližší obec: Ludslavice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'10.00"N, 17°32'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1949
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340744

6771d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Zlín: na výslunném sklonu pod Mladcovou s *Andropogon ischaemum*
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°14'13.00"N, 17°38'39.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-09-04
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340873

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Zlín: K Mladcové
nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°14'3.98"N, 17°38'31.99"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926-08-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567482

6849a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: v lesíku V od Volyně (za kapličkou "Na Andělíčku")
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'9.00"N, 13°53'54.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959
náleze: Marie Braunová
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247127

lokality: Volyně: strážka u kaple Anděla Strážce V od města
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'10.00"N, 13°53'52.00"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1978-07-20
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340868

6849b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: návrší Stroupek (514,9 m) nad SZ břehem Paračovského rybníka
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.00"N, 13°59'15.30"E
nadmořská výška: 500-514 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-03-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9997222

6851a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Bohemia merid., distr. Vodňany, fastigia N a urbe apud piscatorium scholam, S exp., 450 m, clivus
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'38.99"N, 14°10'33.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-07-17
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580058

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 74. Čavyně u Vodňan: pastvina na návrší při S okraji osady, 400 m n. m. - Chán V. 1986 (6851a).
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9848259

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 76. Čičenice: lesnaté návrší S od obce, 440 m n. m. - Chán V., Houfek J. 1966; Chán V. 1986 (6851a).
náleze: Jindřich Houfek; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9848837

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Čavyně: suchý trávník na návrší při S okraji osady
nejbližší obec: Čavyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'35.90"N, 14°12'32.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-04
nálezce: Pavel Leischner; Milan Soukup; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8538279

6854a

původní jméno: *Centaurea rhenana* BOREAU.
lokalita: Veselí n. Lužnicí: stráž u řeky Lužnice u Větráku
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'3.00"N, 14°41'50.00"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-09-01
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340863

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 51. Vlkov nad Lužnicí (distr. Tábor): dry grassland in the N part of the village [the occurrence is most probably not native, since at the same place several other thermophilous species occur that are not native in the area, e.g. *Filipendula vulgaris*, *Trifolium alpestre*, *Veronica teucrium*]
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'19.00"N, 14°43'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-26
nálezce: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–130
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341650

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Již. Čechy, pánev Třeboňská, na břehu řeky Lužnice u obce Vlkova nedaleko Veselí n/Luž.; 409m
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'1.21"N, 14°43'8.29"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-07-15
nálezce: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580091

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Jižní Čechy, Veselí n/Luž. na stráni u Lužnice (u Větrníku), 429m
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'3.47"N, 14°41'50.41"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-09-01
nálezce: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580127

6854c

původní jméno: *Centaurea rhenana* BOREAU.
lokalita: na břehu řeky Lužnice u obce Vlkova nedaleko Veselí n. Lužnicí
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°8'60.00"N, 14°43'9.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-07-15
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340867

původní jméno: *Centaurea rhenana* BOREAU.
lokalita: na břehu řeky Lužnice u obce Vlkova nedaleko Veselí n. Lužnicí
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°8'60.00"N, 14°43'9.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-07-15
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341223

6855d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L. Sch.-Thell.) ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: na kopečku i a skalce v části "Na Karlově" v Jindř. Hradci
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'21.00"N, 14°59'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-06-26
náleze: František Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340710

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Thell ssp. *rhenana* Boreau.
lokalita: "Na Karlově" v Jindřichově Hradci, několik ex. na suchém místě při cestičce
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'21.00"N, 14°59'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-08-06
náleze: František Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340709

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: J. Hradec: výslunné pahorky za parkem u Sv. Jakuba
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'55.00"N, 14°59'29.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-10
náleze: Jindřich Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366579

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: na kopečku při cestičce „Na Karlově“ v Jindř. Hradci, ca 485 m
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'20.40"N, 14°59'49.20"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-06-26
náleze: František Hrobař
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567523

lokalita: Bohemia australis: Ad ripam fluminis Nežárka prope oppidum Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'50.60"N, 14°59'45.78"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-07-05
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567793

6856c

lokalita: Jindř. Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'40.13"N, 15°0'22.10"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884
náleze: Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567710

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: skalnatý svah na pravém břehu Nežárky proti hradu v Jindřichově Hradci
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'38.10"N, 14°59'57.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1938-08-02
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580135

6856d

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Kunžak, Lomy: železniční nádraží, u skladu
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'42.00"N, 15°9'46.00"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-08-12
náleze: Karel Boublík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340890

6858b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: palouk na Kočičím zámku u Radkova
nejbližší obec: Radkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'2.00"N, 15°28'20.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-16
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341153

6858d

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica. Radkov [u Telče]: na písku u zahrady
nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'44.99"N, 15°28'28.99"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-08
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567340

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 571. Velký Pěčín: cesta podél železnice z Velkého Pěčina do Černíče, ca 470 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Velký Pěčín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'19.00"N, 15°26'49.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428873

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Strachoňovice (o. Jihlava), stráň 100m J nad obcí podél cesty do zemědělského družstva
souřadnice: 49°8'12.20"N, 15°29'31.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-04
náleze: Tomáš Zedínek
pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1292451

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Velký Pěčín; Řídká vegetace na skále nad železniční tratí, převládá charakter trávníků na skalních teráskách, místy přechody k S1.2, maloplošně porosty *Rosa pendulina*, osluněné, skála západní orientace.
souřadnice: 49°7'24.09"N, 15°26'52.56"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-05
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11509234

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Strachoňovice; Neobhospodařovaný porost na mezi expanduje ovsík, vtroušeně křoviny.

souřadnice: 49°8'17.45"N, 15°28'26.35"E, ± 284m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-05-21

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 11576473

6859c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost. subsp. *rhenanus* (Bor.) Dost.

lokalita: Červený Hrádek (9 km SV od Dačic): na výslunném svahu u lesa 100 m SV od obce

nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'25.00"N, 15°32'26.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978-07-12

nálezce: Josef Zlámálik

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340994

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokalita: strážka na ostrohu Vápovky v Červeném Hrádku

nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'14.00"N, 15°32'27.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1972-06-18

nálezce: Jaromír Švarc

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340993

6859d

původní jméno: *Centaurea stoebe rhenana*

lokalita: Krasonice: stráně kolem vápenky, JJV, vápenec

nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava

souřadnice: 49°6'11.00"N, 15°37'54.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1958-07-31

nálezce: A. Češka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341071

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 58. Krasonice (distr. Jihlava): dry grassland in an abandoned limestone quarry, ca 2 km SE of the village

nejbližší obec: Krasonice, okres Jihlava

souřadnice: 49°6'11.00"N, 15°37'55.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-06-07

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–138

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341658

6860d

lokalita: Šebkovice: bývalí pískový lom ca 800 m SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'52.35"N, 15°48'44.06"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-05
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176972

6861a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: SZ okraj obce a suché travinné a poloruderální porosty na S okraji obce
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'47.88"N, 15°50'42.36"E, ± 175m
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828095

6861b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 2. Klučov (okr.Třebíč): cca 1km ZJZ obce, S břeh rybníku Horák, rozvolněný trávník na skalnatém výchozu
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'50.00"N, 15°55'30.00"E
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-15
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8226378

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 17. Klučov (okr.Třebíč): cca 1km Z obce, PR Klučovský kopeček, acidofilní trávník.
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'56.00"N, 15°55'33.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-15
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8226765

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: PP Klučovský kopec, fragment suchého trávníku, ca 650 m Z–ZJZ od návsi v obci
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'56.88"N, 15°55'19.92"E, ± 162m
nadmořská výška: 556-559 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828494

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: okraje polní cesty s fragmenty suchých trávníků, ca 100–350 m S od křižovatky ve V části obce

nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'21.96"N, 15°55'15.60"E, ± 124m

nadmořská výška: 518-526 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8828616

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: suchý trávník a nevelká skalka S od rybníka Horák, ca 800 m ZJZ od návsi v obci

nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'49.00"N, 15°55'31.00"E

nadmořská výška: 540-544 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8828520

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: suché louky a kamenité kázky na pahorku J od rybníka Horák, ca 900 m JZ od návsi v obci

nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'43.92"N, 15°55'23.88"E, ± 102m

nadmořská výška: 542-554 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8828597

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: zatravněné pole s balvanitými kázky a mezemi J od Horního lesa, ca 350–550 m S od křižovatky ve V části obce

nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'29.52"N, 15°55'14.16"E, ± 80m

nadmořská výška: 519-538 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8828647

6861c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokality: 60. Šebkovice (distr. Třebíč): railway station

nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°7'20.00"N, 15°49'57.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: Milan Štech

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–140

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341660

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: železniční zastávka, ca 1,45 km V od kostela v obci

nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°7'19.00"N, 15°49'57.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: M. Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8827903

6861d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: j0225_234409_21_T5.5

nejbližší obec: Ratibořice na Moravě, okres Třebíč

souřadnice: 49°7'51.02"N, 15°54'55.48"E, ± 8m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004

nálezce: Jindřich Chlapek

pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4499080

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: j0193_234410_73_T3.5B

nejbližší obec: Lipník u Hrotovic, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'32.39"N, 15°57'45.58"E, ± 11m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4499257

6862a

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost. ssp. *rhenanus* (Bor.) Dost.

lokality: Hartvíkovice: po levé straně ústí Třesovského potoka

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'6.00"N, 16°4'56.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1965-07-14

nálezce: Svatava Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341019

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Hartvíkovice: skalnatá rokle (Farská)

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'12.00"N, 16°4'59.00"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1931-07-20

nálezce: s. coll.

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340686

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Studenec (Třebíč): locis graminosis aridis, substratu granitico
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°3'53.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-07-12
náleze: Jindřich Suza
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 638/I
ID: 13341188

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Třebíč: Studenec, locis graminosis aridis, substratu granitico
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°3'53.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-07-12
náleze: Jindřich Suza
pramen: GM;HR;OLM;OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 638/I
ID: 13580806

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 11. Kozlov: Kozlany: 1,15-1,35 km JZ kostela v obci, poloostrov se zříceninou hradu Kozlova, se skal.sukem s fragmentem reliktního boru
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
nadmořská výška: 380-412 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9298184

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bouzanov (lokalita č. 14)
nejbližší obec: Třesov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'0.50"N, 16°4'26.65"E, ± 240m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6553281

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Kozlov (lokalita č. 11)
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'28.93"N, 16°2'50.64"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6400636

6862b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 67. Náměšť nad Oslavou (distr. Třebíč): dry grassy slope, ca 0.15 km W of the railway bridge S of the town
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'54.00"N, 16°9'20.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–148
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341668

6862c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokality: Flora moravica, okres Třebíč. Severně [recte: jižně] od železniční stanice Studenec, obec Valeč, slunné svahy východně od obce. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Stropěšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'35.99"N, 16°3'37.98"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-26
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567346

6862d

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost. ssp. *rhenanus* (Bor.) Dost.
lokality: Kramolín: levý břeh, Dřínová hora, v záp. části skalního komplexu
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'23.00"N, 16°6'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-20
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341070

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Morava: Slavětice, stráně 500 m J obce
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'12.96"N, 16°6'31.36"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-03
náleze: Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567921

6863a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Morava: Ketkovice, západní svahy na L břehu Chvojnice (nad přítokem potoka) 2 km ZZS obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'37.19"N, 16°14'9.82"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-07-18
náleze: Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567922

6863c

původní jméno: *Centaurea scabiosa* L.
lokalita: Mohelno: údolí Jihlavy, báze levobřežního údolního svahu, silnice do Dukovan cca 1 km jižně kostela Věšch svatých v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'18.00"N, 16°11'35.00"E
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340759

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Ketkovice: horní hrana lomu, asi 1,7 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'52.20"N, 16°14'54.70"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341051

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Sojak
lokalita: Senorady: les a světlina na granulitu na hraně J svahu údolí Jihlavy, u kóty 376 v trati V. Skála, cca 2,4 km J středu obce,
suchý dubový les
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'8.00"N, 16°14'35.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-25
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340736

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. et Thell. ssp. *rhenana* Bor.
lokalita: Mohelno: in decl. substepposis ad ripam sinistram flum. Jihlavka, solo serpentino
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-08-03
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341109

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost. ssp. *rhenanus* (Bor.) Dost.
lokalita: Mohelno: hadcová step na Ovčím skoku
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°11'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1966-07-08
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341110

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau var. *micrantha* Dvořák
lokalita: Mohelno: na hadcové stepi u obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1937-07-17
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340758

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: in saxis supra oppidulum Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1935-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340761

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Mohelno: hadcová step u obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-06-20
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340756

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau f. *pygmaea* R. Dvořák
lokalita: Mohelno: hadcová step u obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-06-26
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340757

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Mohelno: serpentini
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-08-07
náleze: F. Nováček
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340760

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 69. Mohelno (distr. Třebíč): edge of steppic grassland on serpentinite, S of the village
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'33.00"N, 16°11'9.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-09-14
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–150
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341670

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mohelno, u vesnice
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'50.83"N, 16°11'24.79"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-12
náleze: Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567801

původní jméno: *Centaurea rhenana* f. *pygmaea*
lokalita: Mohelno: in stepposis serpentinis
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'50.83"N, 16°11'24.79"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-07-25
náleze: Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567976

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Moravia. Krystalické vápence v údolí Oslavy pod Ketkovicemi
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'28.79"N, 16°14'44.66"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-08-09
náleze: Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567913

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia centr. in saxosis stepposis prope oppidum Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'4.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1941-08
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567548

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava západní - Mohelno: na hádcové stepi nahoře na palouku
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'50.80"N, 16°11'24.79"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-07-16
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567666

původní jméno: *Centaurea rhenana* subsp. *simplex*
lokalita: Na hadcové stepi u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.82"N, 16°11'3.19"E
nadmořská výška: 349 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-08-04
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567929

původní jméno: *Centaurea rhenana* f. *pygmaea*
lokalita: Náměšť n/Osl. Na hadcové stepi u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'50.83"N, 16°11'24.79"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-08-06
náleze: Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567935

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Náměšť n/Osl. na skal. stepi hadcové u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'50.83"N, 16°11'24.79"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-07-20
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567932

lokalita: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'5.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1938
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580165

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'5.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-07-12
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580164

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Ketkovice: zřícenina hradu Levnov 2,5 km JZ od obce, areál hradní zříceniny
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'22.03"N, 16°14'28.45"E, ± 50m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-10-09
náleze: V. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580934

6863d

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokality: Biskoupky: údolí Jihlavy, pastvina na okraji lesa na horní hraně údolí asi 1 km SZS od obce
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'1.00"N, 16°16'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-30
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340645

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 68. Ketkovice (distr. Brno-venkov): ca 1.7 km SW of the church, dry grasslands above an abandoned quarry
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'52.00"N, 16°14'55.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–149
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341669

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Flora moravica, distr. Ivančice, obec Biskoupky. Pole SZ od obce Biskoupky. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'13.00"N, 16°16'23.99"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-06-14
náleze: D. Sedlářová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567458

6864a

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Zbýšov u Oslavan; halda cca 1 km SV obce
nejbližší obec: Zbýšov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'43.00"N, 16°21'22.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-05
nálezcce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590498

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zbýšov, halda
nejbližší obec: Zbýšov u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'39.80"N, 16°21'17.93"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
nálezcce: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin. Botanické hodnocení Zbýšovské haldy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7784000

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Kratochvilka; zpustlé a zarůstající terasy pod obcí Kratochvilka, postupně zarůstá
souřadnice: 49°9'11.38"N, 16°22'29.55"E, ± 316m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-03
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12412714

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zbýšov u Oslavan; výrazné křoví na mezi, také zplanělé a zpustlé ovocné stromy, dole prvky suchých trávníků
souřadnice: 49°9'23.66"N, 16°21'41.33"E, ± 397m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-03
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12412593

6864b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Brno–Popůvky; stráž u dálnice D1 ve směru na Prahu cca 950 m ZSZ od kapličky v Popůvkách
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'2.00"N, 16°28'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-11
nálezcce: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340937

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Omice: výslunná strážka pod žel. tratí u Omického lomu
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'26.00"N, 16°27'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-11
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341123

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Omice: výslunná strážka pod žel. tratí u Omického lomu
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'26.00"N, 16°27'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-11
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366297

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Brno - Popůvky, stráž u dálnice D1 ve směru na Prahu cca 950 m ZSZ od kapličky v Popůvkách
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'2.00"N, 16°28'40.01"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-11
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567855

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.l.
lokalita: Moravia, Popůvky, margin of the D1 highway
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'9.60"N, 16°27'32.40"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08
náleze: P. Mráz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13593023

6864c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Oslavany: východní strana haldy elektrárenského popílku v místě asi 200 m VSV od železničního nádraží, plochy s mezernatou vegetací
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'10.00"N, 16°20'55.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-12
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340912

původní jméno: *Acosta*

lokalita: SZ nad obcí Padochov u Oslavan při dosti slunné polní cestě u list. lesa, více rostlin v mírně sušším travnatém nižším porostu

nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'24.00"N, 16°20'34.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1981-08-01

nálezce: Pavel Kusák

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341125

původní jméno: *Centaurea scabiosa*

lokalita: Neslovice: pole při Z okraji lesa Na starých horách

nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'46.00"N, 16°22'10.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-08-08

nálezce: Alena Foralová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13341044

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. SPR "Nad řekami" asi 1 km Z od Ivančic-Hrubšic. S. m. ca 250 m

nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°6'0.58"N, 16°23'47.29"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-07-10

nálezce: Z. Hetešová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567459

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 2 km SZ od železniční stanice, výslunná stráž nad řekou Oslavou v městě Oslavany. S. m. 230 m

nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'23.99"N, 16°20'11.98"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1979-07-04

nálezce: Z. Schusterová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567370

původní jméno: *Centaurea scabiosa*

lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, pole při Z okraji lesa Na starých horách. S. m. cca 360 m

nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'45.98"N, 16°22'9.98"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-08-08

nálezce: A. Foralová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567508

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia. Ivančice
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'4.97"N, 16°22'39.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1905
náleze: Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567464

6864d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica, district Brno. [Prštice:] U Šatavy 100 m nad Karhánkem. S. m. 320 m
nejbližší obec: Prštice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'39.97"N, 16°27'20.99"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-08
náleze: A. Hrubý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567496

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Okraj pole 0,5 km JZ od Střelice. S. m. 300 m
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'56.98"N, 16°28'25.97"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-13
náleze: M. Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567472

6865a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Brno-Starý Lískovec: along the slip road 950 m N-NNW of the church in the city part
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'24.00"N, 16°33'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Olga Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340658

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Steinberge bei Brünn [Brno-Nový Lískovec, Kamenný vrch]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'3.00"N, 16°33'5.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-09-07
náleze: Friedrich Wanke
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340970

původní jméno: *Centaurea paniculata* Jacqu.
lokalita: auf den Steinberge bei Brünn [Brno-Nový Lískovec, Kamenný vrch]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'8.00"N, 16°32'50.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-09-07
náleze: Friedrich Wanke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340971

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 80. Brno-Nový Lískovec (distr. Brno-město): dry grassland, Kamenný vrch hill, N of the town part
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'48.00"N, 16°33'19.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-03-18
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–162
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341682

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, lem cesty u Podskalního mlýna. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'14.98"N, 16°31'45.98"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-07-14
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567432

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica, okr. Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky: Wilsonův les, lem lesa na ulici Kamenomlýnské. 250 m n. m.
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'48.98"N, 16°34'5.99"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-07-12
náleze: F. Skalka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567495

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica, Moravia centr.-merid., Brno: in graminosis siccis collis Kamenný kopec supra suburbium Brno-Nový Lískovec. S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'58.98"N, 16°33'6.98"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-08-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567424

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Flora moravica, Moravia centr.-merid., Brno: in graminosis siccis collis Kamenný kopec supra suburbium Brno-Nový Lískovec. S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'58.98"N, 16°33'6.98"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-09-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567425

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Moravia: Brno: Kamenný vrch k Žebětínu
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'2.98"N, 16°32'53.99"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-10-18
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567319

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Mähren. Steinberg [= Kamenný vrch] bei Brünn
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'1.00"N, 16°33'10.98"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1914-07-14
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567460

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokality: Roth. Berg [= Červený kopec] bei Brünn
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'48.97"N, 16°34'34.97"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-08-27
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567294

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Bosonohy, Zahumínka
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'25.90"N, 16°31'58.55"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1929-07
náleze: Jan Buček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567947

6865b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L
lokalita: Brno - Horní Heršpice: ojedinele na náspe žel. tratě za n. p. Kovošrot
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'20.00"N, 16°36'38.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-15
nálezc: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340654

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* Bor.
lokalita: Brno: Květena Hybešovy hory. Osluněný svah se štěrk. půdou, na JZ od vrcholu
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.00"N, 16°39'32.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-08-01
nálezc: J. Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340966

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Brunn: bei Juliefeld
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.00"N, 16°38'49.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1906-08
nálezc: Gustav Weeber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340972

původní jméno: *Artemisia* sp.
lokalita: Moravia, Brno, ad viam publicam in platea dicta Koliště in urbe. S. m. 200 m
nejbližší obec: Město Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'51.00"N, 16°36'50.98"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-05-18
nálezc: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567407

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica. Brno, na výslunném místě v horní části Mahenovy stráně. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'52.97"N, 16°34'54.98"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-08-23
nálezc: H. Zehnulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567480

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: pískovna u Brněn. Ivanovic (Brno)
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'7.00"N, 16°39'18.97"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567318

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia - povodí Svitavy Brno: na suché stráni na Nové hoře u Juliánova vz., fl. albo. S. m. ca 304 m
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.98"N, 16°39'32.98"E
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1945-09-03
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567448

původní jméno: *Centaurea rhenana* f. *brachyclada*
lokalita: Moravia: Brno: Denisovy sady, na skalce
nejbližší obec: Město Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'24.97"N, 16°36'25.99"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-09-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567321

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica. Brno: skalky nad brněnským nádražím (Wilsonovy sady)
nejbližší obec: Město Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'24.97"N, 16°36'25.99"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567468

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Gemein um Brünn. 7. 8.
nejbližší obec: Město Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.98"N, 16°35'51.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567293

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Spielberg u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'39.80"N, 16°35'58.38"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-07
náleze: Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567532

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokality: Žlutý vrch u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.77"N, 16°35'5.60"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-07
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580084

6865c

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Želešice: úvoz polní cesty mezi Želešicemi, Rajhardem a Syrovicemi
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'25.00"N, 16°34'35.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-19
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341238

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Želešice: úvoz polní cesty mezi Želešicemi, Rajhradem a Syrovicemi
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'25.00"N, 16°34'35.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-28
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341237

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Želešice u Brna: úvoz polní cesty od skládky štěrku záp. Želešic do polí k Syrovicím
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'21.00"N, 16°33'54.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-28
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366296

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Flora moravica. Brno: "Hora" pr. Nebovidy. S. m. 370 m
nejbližší obec: Nebovidy u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'7.98"N, 16°32'37.97"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-07-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567323

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Flora moravica. Brno: "Hora" pr. Nebovidy. S. m. 370 m
nejbližší obec: Nebovidy u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'7.98"N, 16°32'37.97"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-07-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567442

6865d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Rebešovice: na stepní stráňce severovýchodně od Rebešovic pod lesíkem
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'30.00"N, 16°38'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-17
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366298

6866a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* Bor.
lokality: Brno: Květena Švédských valů. Okraj cesty na S úpatí skládky
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'9.00"N, 16°40'2.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-07-01
náleze: J. Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340657

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 81. Bedřichovice (distr. Brno-venkov): dry grassland on the top of Horka hill, E of the village
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'50.00"N, 16°43'43.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-10-17
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–163
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341683

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Stránská skála (Brno)
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'24.00"N, 16°40'28.99"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567466

6866b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. Na suché stráňce 1 km J Velatic 10 km V od Brna. S. m. 270 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'11.98"N, 16°45'16.99"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-07-21
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567369

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: Velatice okr. Brno-venkov, chráněná lokalita. S. m. 255 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'31.99"N, 16°45'19.98"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-07-04
náleze: K. Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567423

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Santon u Tvarožné - na západním svahu. S. m. cca 280 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°45'46.98"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-08-04
náleze: M. Doubek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567402

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Brno: In decl. stepposis ad ped. coll. Santon (Napoleonský kopeček) prope oppidulum Tvarožná
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.28"N, 16°45'49.57"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-07-10
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567824

6866d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Sokolnice: collis Stará hora supra Hostěrádky
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'50.00"N, 16°46'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-08-04
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341208

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 82. Újezd u Brna (distr. Brno-venkov): dry grassland (probably an abandoned vineyard), on Stará hora hill, W of Špice nature reserve, NE of the town
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'48.00"N, 16°46'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-04-28
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–164
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341684

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Újezd u Brna: Stará hora, suchý trávník na opuštěné vinici a přilehlý okraj lesíka, Z od PR Špice, asi 1,3 km SV od kostela v centru obce
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'49.00"N, 16°46'5.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-04-28
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372318

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Brno: in declivibus stepposis collis Stará Hora prope pag. Sokolnice
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.97"N, 16°46'10.99"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-07-25
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567443

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Brno, in graminosis ad pag. Šaratice
nejbližší obec: Šaratice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'50.98"N, 16°47'31.99"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-10-03
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567383

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Sokolnice u Brna, na stepní stráni „Stará Hora“
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'50.00"N, 16°46'8.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-08-15
náleze: Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567887

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Brno: in declivibus stepposis „Stará Hora“ ad pagum Hostěhrádky
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'50.00"N, 16°46'8.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-06-25
náleze: Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567971

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Stará Hora u Sokolnic
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'50.00"N, 16°46'8.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-09
náleze: Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567888

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Brunn: Stará hora b. Sokolnitz
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'49.29"N, 16°46'9.42"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-08
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580027

6867a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Rousínov: collis supra pag. Kroužek
nejbližší obec: Rousínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'39.00"N, 16°53'43.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-08-16
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341158

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Obora u Slavkova u Brna
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'11.72"N, 16°52'35.37"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1909-08-06
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580067

6867b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Bučovice: silnice při vjezdu od Brna
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'14.00"N, 16°59'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991-07-21
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340887

původní jméno: *Acosta rhenana* (Borkh.) Soják
lokality: Marefy: výslunné stráně "Člupy" cca 2 km SZ od obce
nejbližší obec: Křižanovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'4.00"N, 16°57'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-07-04
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340728

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.- Thell. subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°58'52.00"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341085

původní jméno: *Centaurea stoebe* Thell. subsp. *rhenana* Gugl.
lokality: Letonice: polní úvoz k stepním stráním "Větrníky"
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'18.00"N, 16°58'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1945-07-07
náleze: František Hynšt; Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341083

původní jméno: *Centaurea stoebe* Thell. subsp. *rhenana* Gugl.
lokality: "Větrníky" na stepních stráních
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°58'52.00"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1942-08-12
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341082

původní jméno: *Centaurea stoebe* L ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: in decl. stepp. ad Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'46.00"N, 16°55'31.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-07-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341064

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokality: collis Větrník supra Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°58'52.00"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1931-08-01
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341084

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: Letonický hájek severozápadně od města Bučovice. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'19.99"N, 16°56'46.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976-05-30
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567358

6867c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: opp. Slavkov u Brna, 1 km J želez. stanice, u silnice k Vážanům exp. J
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'6.00"N, 16°52'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-07-11
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340941

6867d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 83. Křížanovice (distr. Vyškov): ca 0.8 km E of the railway station, dry grassy slope above a road Brno-Bučovice
nejbližší obec: Křížanovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'44.00"N, 16°56'52.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-10-17
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–165
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341685

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Ševa u Mouřínova
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'4.99"N, 16°58'18.98"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1923-07-20
náleze: O. Mrkos
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567342

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia, Rašovice: na mezi
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'15.46"N, 16°56'53.63"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1927
náleze: Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567644

6868a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Borkh.) Soják
lokalita: Nevojice: výslunné stráně "Hašty" [Hašky] cca 3 km S od obce
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'27.00"N, 17°2'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1979-07-06
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341118

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Uhřice
nejbližší obec: Uhřice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'20.46"N, 17°4'43.18"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-09-05
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567959

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Milonice
nejbližší obec: Milonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'33.74"N, 17°4'16.03"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-28
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590472

6868b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Brankovice, stráňka u lesa 1 km Z po červené turistické značce směr Dobročkovice. S. m. 300 m
nejbližší obec: Dobročkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'58.97"N, 17°7'8.98"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-07-27
náleze: M. Hüblová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567364

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Dobročkovice
nejbližší obec: Dobročkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'46.58"N, 17°6'32.40"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-19
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567953

6868c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Nevojice: NPP Malhotky, Z část, stepní stráň, cca 1,5 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'52.00"N, 17°3'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240-290 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-08-30
náleze: J. Milfortová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340765

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Kloboučky
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'55.02"N, 17°0'35.39"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1972-07-18
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567967

6868d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Flora moravica. Nemořice
nejbližší obec: Nemořice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'52.00"N, 17°7'28.99"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1928-06
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567338

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Mouchnice
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°6'42.19"N, 17°8'7.91"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-07-31
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567956

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Snovídky
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'58.08"N, 17°6'22.75"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1972-08-28
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567968

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Koryčany: In decl. stepp. supra stat. viae ferr.
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'23.00"N, 17°9'51.62"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-08-11
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567649

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Nemotice: "Vinohrádky", příkrý jižně exponovaný travnatý svah místy porostlý borovicí 0,85 km SZ od kostela
nejbližší obec: Nemotice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'8.40"N, 17°7'2.50"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-07-26
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590463

6869a

původní jméno: *Centaurea paniculata* L.
lokalita: na Blatech před Chvalnovem, také u Divok
nejbližší obec: Chvalnov-Lisky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'60.00"N, 17°14'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1904
náleze: Král
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340704

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kožušice
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'18.32"N, 17°11'5.24"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-13
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567951

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Strabenice, Kozí hrb
nejbližší obec: Litenčice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'19.75"N, 17°13'54.01"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-01
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567954

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kroměříž. in decl. „Přehon“ supra Chvalnov
nejbližší obec: Chvalnov-Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'14.48"N, 17°14'8.74"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1970-08-16
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567647

6869b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 24. Roštín: kóta Stráně, svahy s jihovýchodní expozicí nad údolím potoka Kotojedka, 280-332 m n. m., Lososová.
souřadnice: 49°11'47.00"N, 17°16'5.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613051

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Roštín - zarůstající pastvina, cca 2 km ZSZ od obce.
souřadnice: 49°11'55.00"N, 17°16'10.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1741480

6869c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Koryčany: Collis Bralová supra Střílky
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'15.72"N, 17°11'43.44"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-01
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567653

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Střílky
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'33.11"N, 17°12'39.89"E
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-16
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567952

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Lískovec
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'21.94"N, 17°10'51.82"E
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-07-31
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567955

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Kroměřížsko: výslun. okraj lesa východ. nad Koryčany
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'25.49"N, 17°10'26.90"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-08-07
náleze: Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567866

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Kroměřížsko: na úhor na východ. úbočí Bralové u Střilek, půda hlinitopísčité (pískovec), asi 280 m n. m., hoj. roztr.
nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'16.08"N, 17°11'41.64"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1952-08-01
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567516

6871a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. subsp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Napajedla: vrch Kalvárie
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°10'19.00"N, 17°31'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-31
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341115

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Napajedla
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°10'17.62"N, 17°30'43.02"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1972-08-29
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567969

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: /40/ Sptyhněv: železniční násep, 1,5 km S obce
nejbližší obec: Sptyhněv, okres Zlín
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1964
pramen: Tomášek J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně jihovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 80-86.
projekt: FLDOK
ID: 9295324

6874c

původní jméno: *Acosta stoebe*
lokalita: 102. Brumov: železniční násep 1,3 km ZSZ od železniční zastávky Návojná
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132432

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Návojná - 6874-34
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08
nálezcce: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7544126

6952a

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: in statione viae ferratae Zliv, copiose
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'56.10"N, 14°21'42.40"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-24
nálezcce: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13340951

lokalita: Zliv
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'56.00"N, 14°21'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-09-30
nálezcce: Filip Kolář
herbář: CBFS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13340950

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 108. Zliv (distr. České Budějovice): railway station
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'56.00"N, 14°21'41.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-06-26
náleze: Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–191
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341711

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 463. Zliv, železniční stanice, 380 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – *Zpr. Čes. Bot. Společ.*, suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825387

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zliv: násep železniční trati 1,5 km - 0,5 km SZ od železniční stanice Zliv
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'9.90"N, 14°21'23.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8538131

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zliv: železniční nádraží Zliv
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'56.10"N, 14°21'42.40"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8538129

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zliv: železniční stanice.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8461925

6952d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Hluboká nad Vltavou: železniční nádraží JJZ od obce, kolejiště
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'56.30"N, 14°25'13.60"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-07-11
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340693

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: okres České Budějovice: Hluboká nad Vltavou, železniční nádraží JJZ od obce, kolejiště
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'56.32"N, 14°25'13.58"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-07-11
náleze: Michal Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567859

6953c

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: na suchém kopečku za dvorem Světlíkem
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'0.55"N, 14°30'7.38"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Marek T. (1910): Květena Budějovicka. - Ms. [opis M. Braunová, 1958, Jihočeská pobočka ČBS; orig. depon. in: Knih. Jihočes. Muz. Č. Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558599

6958a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.1.sním.5. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic, exp. JJZ.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'47.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-04-08
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228055

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic. Údaje Švarc z r.2003.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Švarc
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228959

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km ZJZ od centra Dačic. Údaje Albrechtová z r.1998.

nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E

nadmořská výška: 458-482 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998

nálezce: Albrechtová

pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas.

Vysočiny 5: 207-228.

projekt: FLDOK

ID: 8228909

6958b

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: násep železnice u nádraží Dačice

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'11.00"N, 15°26'21.00"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-06

nálezce: H. Janáčková

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběratel na schedě neuveden, identifikován podle vzhledu schedy nebo rukopisu

ID: 13340999

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokalita: 57. Dačice, part Toužín (distr. Jindřichův Hradec): dry grassy slope N of the village

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'32.00"N, 15°25'10.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-06-28

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - Preslia 86: 67–137

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341657

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau

lokalita: Hradištko u Dačic: u polní cesty ca 500 m na jihozápad od obce

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'27.00"N, 15°26'4.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-07-18

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13590494

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Tab.1.sním.4. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.

nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'30.00"N, 15°25'12.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-05-30

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.

projekt: FLDOK

ID: 8228034

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 193. 6958b/201. Dačice: železniční nádraží Dačice při SSV okraji města

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'15.00"N, 15°26'19.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217252

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 183. 6958b/201. Dačice: pastvina na vrchu Kleniční (kóta 523,5m) ca 2,5km VSV od města.

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'28.00"N, 15°27'36.00"E

nadmořská výška: 524 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8216941

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 279. 6958b/202. Toužím u Dačic: borový lesík nad železniční tratí ca 1,1km JJV od osady.

nejbližší obec: Toužím u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'20.00"N, 15°25'52.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218779

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 270. 6958b/202. Hradištko u Dačic: skály a stráně na L břehu Moravské Dyje J od osady a v řece.

nejbližší obec: Hradištko u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'10.00"N, 15°26'9.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218647

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 284. 6958b/202. Toužím u Dačic: skalnaté stráně VSV od osady.

nejbližší obec: Toužím u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'34.00"N, 15°25'14.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218858

6958c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Sitzgras [=Cizkrajov] bei Zlabings [=Slavonice]
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'51.02"N, 15°23'22.73"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1880-07-09
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580101

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 208. 6958c/201. Holešice u Cizkrajova: travnatý, místy křovinatý svah a přilehlá louka na L břehu Bolíkovského potoka JZ od osady.
nejbližší obec: Holešice u Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°22'55.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: P. Doležal
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. kolektiv
ID: 8217512

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 206. 6958c/201. Holešice u Cizkrajova: stráž u silnice směr Mutná blíže Máchova mlýna.
nejbližší obec: Holešice u Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'25.00"N, 15°24'20.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217483

6958d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 313. 6958d/202. Vnorovice u Starého Hobzí: údolí Moravské Dyje na L břehu řeky ZSZ od osady.
nejbližší obec: Vnorovice u Star.Hob, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°26'0.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: K. Boublík
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8219298

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 217. 6958d/201. Bářovice: kopec Větrník, opuštěný lom 1km SZ od obce.
nejbližší obec: Bářovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'13.00"N, 15°28'60.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999
náleze: P. Doležal
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217625

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 303. 6958d/202. Staré Hobzí: lesnatý, místy skalnatý svah na L břehu Moravské Dyje v úseku od Louckého Mlýna k chatám ZSZ od obce

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'12.00"N, 15°26'0.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1998

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219161

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 300. 6958d/202. Staré Hobzí: křovinami zaroštělý lom u silnice směr Dačice při S okraji obce.

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'55.00"N, 15°26'58.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1998

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219080

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 316. 6958d/202. Vnorovice u Starého Hobzí: Z svahy na L břehu Moravské Dyje ZSZ od osady.

nejbližší obec: Vnorovice u Star. Hob., okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'21.00"N, 15°26'3.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219368

6959b

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)

lokality: Budeč (o. Jindř. Hradec): hráz rybníka

nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'53.00"N, 15°35'4.00"E, ± 50m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-09

nálezce: J. Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340974

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 233. 6959b/201. Budeč: strmá křovinatá stráň nad silnicí směr Radkovic v místě odbočující cesty do Knínic ca 1,2km V od obce.

nejbližší obec: Budeč, okres Jihlava

souřadnice: 49°5'16.00"N, 15°36'20.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217864

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 234. 6959b/201. Budeč: strmá travnatá stráň nad silnicí směr Chotěbudice při JZ okraji obce.

nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'7.00"N, 15°35'13.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217880

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 232. 6959b/201. Budeč: skalnatá stráň na L břehu Želetavky při J okraji obce.

nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'54.00"N, 15°35'13.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992

nálezce: J. Švarc

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217846

6959c

lokalita: Jemnice, suché trávníky a lemy při okraji lesa Z - JZ od kóty Javor - 544,0 m, cca 1,4 km S - SSV od zámku ve městě

nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč

souřadnice: 49°1'49.00"N, 15°34'25.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010-05-31

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13563777

lokalita: Jemnice, suché trávníky, skalky a křoviny nad cestou na levém břehu Želetavky, cca 1 km S od kostela ve městě

nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč

souřadnice: 49°1'44.00"N, 15°34'12.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010-05-31

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13563778

6960c

lokalita: Velký Újezd, smíšený lesík a křoviny v okolí lůmku na ostrožně nad levým břehem Bihanky, cca 800 m SZ od kostela v obci

nejbližší obec: Velký Újezd u Kojatic, okres Třebíč

souřadnice: 49°0'51.00"N, 15°41'17.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-10-24

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13563776

6960d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Láz u Nových Surovic: údolí Syrovického potoka, neobdělávaná plocha nad Hájským rybníkem j. silnice Nové Surovice-Blížkovice 0,5 km vjv. středu obce, xerothermní lado
nejbližší obec: Láz, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'29.00"N, 15°47'38.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-22
náleze: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341079

6961a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Jaroměřice n. Rok.
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'39.00"N, 15°53'36.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: Jan Kalásek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340707

6961b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Příštpo u Mor. Budějovic: úvoz nad JV okrajem obce
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'10.00"N, 15°56'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-07-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: schedy není originální, přepsaná na počítači
ID: 13366621

6961c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hostim
souřadnice: 49°1'39.34"N, 15°53'30.86"E, ± 48m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-08
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10686759

6962b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kordula: stráž na l. břehu Heřmanického potoka, severně od soutoku s Olešnou
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'57.00"N, 16°8'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-10
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341156

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokality: 106. Rouchovanské pastviny: Rouchovany: levobřež. svah údolí Rouchovanky na JV okraji obce, rozvolněn. travnaté porosty s ojedinel. křovinami

nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč

nadmořská výška: 320-350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9307908

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokality: 111. Stráň u Korduly: Kordula: 250 m S od soutoku Heřmanického potoka s Olešnou, 500 m S osady, JZ svah pahorku s xerotherm. bylin. vegetací a ojedinelou skupinou keřů

nejbližší obec: Kordula, okres Znojmo

nadmořská výška: 325-332 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9308316

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: řídký bor s lůmkem a suché stráňky na levém břehu Rouchovanky, 0,9 km ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'18.00"N, 16°5'46.00"E

nadmořská výška: 345-350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: J. Chrtek

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8833188

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: suché stráňky na levém břehu Rouchovanky, 1,4 km ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'23.00"N, 16°5'24.00"E

nadmořská výška: 345-350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: J. Chrtek

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8833124

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokality: Rouchovany (JZ Morava), skalka ca 200 m JV od mostu (směr Šemíkovice)

souřadnice: 49°3'60.00"N, 16°6'19.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-04-24

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1620768

6962c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Biskupice: údolí Rokytne, levobřežní údolní svah k JV 500 m záp. Újezdského mlýna 1,5 km jz. Litovan, porosty skal pod hranou údolí
nejbližší obec: Biskupice-Pulkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'44.00"N, 16°1'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-26
nálezce: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340647

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 122. Přešovická stráň: Přešovice: stráně na J svazích kóty Brdo, 1 km JJV středu obce, k J orient.stráně s bylin.xerot.vegetaci přecházející ve skloněné skal.výchozy
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 340-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308832

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 119. Litonanská stráň: Litovany: JV prudké svahy 1,4 km JZ středu obce, s četnými skalními výchozy, xerotherm.bylin. a křovin.porosty
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 370-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308649

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: zalesněný, křovinatý a skalnatý hřbítek nad levým břehem Rokytne, 1,2 km JJV až 1,5 km JV od kostelíku v obci
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'20.40"N, 16°4'17.04"E, ± 204m
nadmořská výška: 345-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezce: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833374

6962d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: prosvětlené lesní porosty, skalnaté a křovinaté svahy nad levým břehem řeky Rokytne, 0,9 km SSV až SSZ od zámku v obci
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'26.52"N, 16°6'23.40"E, ± 254m
nadmořská výška: 330-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezce: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833572

lokality: Šemíkovice: lokalita "Knížecí seč", doubravy a stepní enklávy na svahu nad levým břehem Rokytné naproti Novému Mlýnu
ca 1,5 km JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'29.33"N, 16°6'18.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13223568

6963a

původní jméno: *Centaurea scabiosa* L.
lokality: Jamolice: údolí Jihlavy, temeno pravobřežního údolního svahu, záp. Kóty (391,1 m) Háčky 2,0 km zsz. (292°) kostela Nanebevzetí Panny Marie v obci
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'44.00"N, 16°13'35.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-10
nálezce: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341045

6963b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokality: Rokytná, Moravský Krumlov: silnice přes řeku z obce Rokytná do Ivančic, skály nad řekou Rokytnou
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'50.00"N, 16°19'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-07-17
nálezce: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341111

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: Biskoupky: údolí Jihlavy, hadcové území na levobřežním údol. svahu asi 500 m jz. od obce, užívaná ovčí pastvina
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'47.00"N, 16°16'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-08-31
nálezce: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340646

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: Hrubšice: údolí Jihlavy, užívaná pastvina na hraně údolí, pravobřežní údol. svah asi 500 m záp. od obce, lokalita Nad řekami, hadcový podklad
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°17'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-08-09
nálezce: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340706

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: Infimi colles Řeznovické skalky supra ripam sin. fluminis Jihlava infra vicum Řeznovice. S. m. ca 220 m

nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'15.97"N, 16°19'25.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1971-07-14

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567303

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokalita: Flora Moraviae: Ivančice, distr. Brno: Ad ripam dextram fluminis Jihlava in vico Řeznovice. S. m. ca 220 m

nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'15.97"N, 16°19'25.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1971-07-14

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567409

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Morava: Biskoupky, stráně na SZ okraji obce

nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'51.68"N, 16°16'52.64"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1978-08-09

nálezce: Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567919

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Hrubčice [= Hrubšice] u Mor. Krumlova

nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'35.23"N, 16°18'15.88"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1904-06

nálezce: Vandas

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567529

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.

lokalita: Řeznovické slepencové skalky

nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'15.74"N, 16°19'27.64"E, ± 200m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2008-07-12

nálezce: Zuzana Lotreková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13590489

6963c

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Dolní Dubňany: údolí Dubňanského potoka, levobřežní údolní svah, severní okraj lesního celku kolem koty 326, cca 1,8 km jv. kostela v obci, neužívaná (nekosená) pastvina s keří
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'39.00"N, 16°14'33.00"E
nadmořská výška: 300-326 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-17
nálezc: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340674

6963d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 70b. Moravský Krumlov (distr. Znojmo): rocks by St. Florian church, E of the town
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'52.00"N, 16°19'11.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-01
nálezc: Milan Štech
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–152
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341672

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 70a. Moravský Krumlov (distr. Znojmo): dry grassy slope, E of the town, ca 200 m NE of St. Florian church
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'58.00"N, 16°19'19.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-06
nálezc: Alena Jírová; Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–151
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341671

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mor. Krumlov [Moravský Krumlov], okraj lesa u Ochránovny [= Výchovný ústav]
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'45.56"N, 16°18'56.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-07-06
nálezc: Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567892

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Vémyslice, kopec „Varta“, jižní svah
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'7.96"N, 16°15'19.91"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-07-26
nálezc: Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567978

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: in saxis supra opp. Mor. Krumlov [Moravský Krumlov]
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'56.15"N, 16°18'42.12"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567752

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mor. Krumlov, kraj lesa u Ochránovny [=Výchovný ústav], 300 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'56.15"N, 16°18'42.10"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-07-06
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580176

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Vémyslice, kopec „Varta“, jižní svah
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'2.62"N, 16°15'21.55"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-07-26
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580050

6964a

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice: výslunné skály podél železniční trati mezi Ivančicemi a Moravskými Bránicemi. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'24.97"N, 16°24'18.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-09-02
náleze: J. Wünschová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567463

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Budkovice pr. Mor. Krumlov
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'5.99"N, 16°20'39.98"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1912-09-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567328

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Mähren: Eibenschutz [Ivančice], Dämme [hrázda]
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'49.20"N, 16°22'58.80"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-07
náleze: Adolf Schwöder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567667

6964b

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Ivančice: In gramineis apricis supra viam luteo-notatam stat. ferroviae Mor. Bránice versus; sub copiose. S. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'6.97"N, 16°25'28.99"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-07-12
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567452

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Kamenitý úklon u Dolních Kounic v poříčí Jihlavy
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.40"N, 16°27'53.71"E
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-10-22
náleze: Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567933

6964c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana* fl. albo
lokalita: Flora moravica: Mor. Krumlov: Ad decl. collis Leskoun supra vicum Rakšice
nejbližší obec: Olbramovice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'27.97"N, 16°21'13.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-09-07
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567396

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Země Moravskoslezská jižní: Vedrovice u Moravského Krumlova
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'15.24"N, 16°22'42.60"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-08-13
náleze: Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567948

6964d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: Moravia. merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, výslunná stráň v obci 0,7 km VSV od kostela. S. m. 247 m
nejbližší obec: Maršovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'39.98"N, 16°26'1.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-28
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567422

6965a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Němčičky_4430081
nejbližší obec: Němčičky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'25.60"N, 16°30'48.20"E, ± 40m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624527

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Syrovická lada
nejbližší obec: Syrovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'9.29"N, 16°33'16.54"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Inventarizační průzkum - Syrovická lada. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7039321

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bezourek
souřadnice: 49°5'29.48"N, 16°33'0.15"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-06-26
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11152777

6965d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Židlochovice: collis Výhon
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'45.67"N, 16°37'55.38"E
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567759

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Židlochovice: In collinis supra Nosislav
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'49.68"N, 16°39'15.55"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1932-07-29
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567659

6966d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Klobouky u Brna: loco Zagraza ad Borkovany
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'41.00"N, 16°48'36.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-07-19
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340960

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Klobouky u Brna: Loco Randler supra pag. Bošovice
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'48.59"N, 16°49'39.29"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-09-04
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567628

6967a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Milešovice, suché stráně bývalého ovoc. sadu s xerotemními prvky, zv. Milešovická stráž, pod lesem Boří, 1.2 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Milešovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'41.81"N, 16°52'14.84"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-07-21
náleze: Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567941

lokalita: Moravia centr.: Lovčičky, austr. ab opp. Slavkov u Brna
nejbližší obec: Lovčičky, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'4.48"N, 16°51'0.76"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-08-23
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567682

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Slavkov: In nemorum ponticum supra pag. Lovčičky
nejbližší obec: Lovčičky, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'4.48"N, 16°51'0.76"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1969-09-02
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567619

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: fragmenty suchomilných trávníků při polní cestě (modrá turistická značka) na V okraji obce
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794609

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: meze asi 1,5 km SZ od kostela v obci (49°05'47" N, 16°52'28" E)
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'47.00"N, 16°52'28.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8794608

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Bošovice, Randler
souřadnice: 49°3'13.00"N, 16°50'3.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1957-07-19
náleze: Z. Hartman
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2340731

6967b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hodonín: Žarošice, výslunné stráně v Klášovském údolí
souřadnice: 49°4'0.87"N, 16°58'1.03"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952
náleze: M. Rivola
pramen: Rivořová Ludmila et Rivola Milan (2014): soukromá kartotéka
projekt: NDOP
ID: 11957952

6967c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Velké Hostěrádky, JV okraj obce směrem k Bohumilicím
souřadnice: 49°1'42.00"N, 16°52'26.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-09-11
náleze: Z. Hartman
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2341409

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Velké Hostěrádky, JZ obce
souřadnice: 49°1'48.00"N, 16°52'0.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-09-11
náleze: Z. Hartman
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2340659

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Dambořice; porost bez managementu v relativně dobrém stavu, druhově pestré
souřadnice: 49°1'17.70"N, 16°54'15.60"E, ± 115m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-09-08
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 13058021

6967d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Žarošice: na mezi u "Cihelny"
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'26.00"N, 16°58'2.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-07-31
náleze: Milan Rivola
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340877

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Želetice, směrem k Násedlovicím podél želez. trati
souřadnice: 49°0'54.00"N, 16°59'48.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-06-11
náleze: Z. Hartman
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2340532

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Stráně 1,7 km ZJZ Želetic.
souřadnice: 49°0'30.00"N, 16°59'40.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: L. Ambrozek
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1725930

6968a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Lovčice (okr. Hodonín): paseka nad agrárním zářezem 1 km V obce
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'3.00"N, 17°4'10.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-06-17
náleze: Jana Dušánková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552504

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: Archlebov. Inter vineas supra pagum Archlebov. S. m. 270 m
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'29.99"N, 17°0'4.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567410

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Lovčice
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'48.89"N, 17°3'15.44"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-08-02
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567966

6968b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Jestřabice
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°5'31.20"N, 17°7'44.40"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-08-07
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567950

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bohuslavice
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'6.84"N, 17°7'17.94"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-09-13
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567962

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Jestřabice
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°5'39.80"N, 17°7'19.38"E
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1972-07-20
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567958

6968c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost.
lokalita: Želetice u Kyjova: stepní stráně ca 1 km JZ obce
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.00"N, 17°0'1.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-08-17
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341239

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch. Thell.
lokalita: Želetice: SPR Adamce
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.00"N, 17°0'1.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-28
náleze: Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341240

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica. Distr. Kyjov, NPP Na Adamcích asi 1 km JZ od obce Želetice; výslunné stráně. S. m. 240 m
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.98"N, 17°0'4.97"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-08-07
náleze: M. Kobzinková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567492

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica. Nenkovice: v trati Sovince. S. m. 240 m
nejbližší obec: Nenkovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'29.99"N, 17°0'37.98"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-08
náleze: D. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567476

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Želetice-Adamce, Špidlák
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.74"N, 16°59'57.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-06-22
náleze: Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567895

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Kyjov: in silva Chrastavec prope pag. Dražůvky
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'17.54"N, 17°1'28.38"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567750

6968d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Kyjov: Bohuslavice, "Hrad" za kostelem
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'55.97"N, 17°7'9.98"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-12
náleze: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567479

6969b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 400.Osvětmany, SV okraj obce a cesta k osadě Nad Spářovy
nejbližší obec: Osvětmany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'37.19"N, 17°15'18.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690704

6969c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Labuty: stráž se Z orientací na temeni kopce JV obce
nejbližší obec: Labuty, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'26.00"N, 17°13'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-07-01
náleze: Zuzana Krupičková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552501

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 391.Skalka, SPR Hošťálka, travna- té svahy na hřebeni 0,8 km V obce
nejbližší obec: Skalka, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'13.12"N, 17°13'0.43"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690107

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ježovský lom
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.97"N, 17°13'33.15"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Ježovský lom. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6456572

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ježovský lom
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.97"N, 17°13'33.15"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. Botanický průzkum PP Ježovský lom.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6517268

6969d

původní jméno: *Centaurea rhenana* f. *racemosa*
lokalita: Moravia: Bzenec: kraj boru "Chladichova" [= Kladičov] sev. Písku
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'5.98"N, 17°19'49.98"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-09-03
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567316

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 422.Domanín, křovinatý a travnatý svah nad silnicí 2 km SSZ obce
nejbližší obec: Domanín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'57.10"N, 17°16'49.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691323

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 429.Syrovín, Babí hora, bor 0,7 km S obce
nejbližší obec: Syrovín, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'55.06"N, 17°15'57.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vít Grulich; Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691527

6970b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 627.Jarošov, Černá hora, stráně a remízky J obce
nejbližší obec: Jarošov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'41.94"N, 17°29'52.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698148

6970c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Uh. Hradiště: sklony ve vinicích nad Polešovicemi
nejbližší obec: Polešovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'10.00"N, 17°20'46.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-09-03
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567391

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: 65.Moravský Písek, násep trati 1-2 km SV žel. zastávky
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'6.09"N, 17°20'29.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681366

6970d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ostrožská Nová Ves: asi 80 m JZ od železniční stanice Ostrožská Nová Ves; kraj kolejiště
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'34.00"N, 17°26'11.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-28
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340929

původní jméno: *Centaurea micranthos*
lokalita: ad declivia viae ferratae prope Ostrožská Nová Ves, introducta
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'35.00"N, 17°26'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933
náleze: Josef Podpěra; František Kunovský
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 890
ID: 13340930

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 117. Ostrožská Nová Ves (distr. Uherské Hradiště): railway station
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'32.00"N, 17°26'9.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-10-21
náleze: Adam Knotek
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–200
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341720

původní jméno: *Centaurea micranthos*
lokalita: Moravia austr.: Uh. Ostroh, ad declivia viae ferratae prope Ostrožská Nová Ves, introducta
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°26'21.98"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933
náleze: J. Podpěra; F. Kunovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora exsiccata Reipublicae bohemicae slovenicae, no. 890
ID: 13567278

původní jméno: *Centaurea micranthos*
lokalita: Flora moravica: Uh. Ostroh: na železn. trati u Novoveských lázní ve velké skupině
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'5.99"N, 17°26'46.97"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-07-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567335

původní jméno: *Centaurea micranthos* Gmelin
lokalita: Uh. Ostroh: ad declivia viae ferratae prope Ostrožská Nová Ves, introducta
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'35.00"N, 17°26'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933
náleze: Josef Podpěra; František Kunovský
pramen: GM;HR;OLM;OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Exsiccata Reipublicae Bohemicae Slovenicae, no. 890
ID: 13580798

6971b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: 26b. Uherské Hradiště: údolí pod Vinohrady (ZSZ obce Prakšice)
nejbližší obec: Prakšice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9289036

6971c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Uh. Hradiště: sklony pod Hlubočkem do údolí k Mikovicím
nejbližší obec: Míkovice nad Olšavou, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'28.99"N, 17°30'33.98"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-07-04
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567441

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: 17. Uherské Hradiště: JZ strážky vrchu Myšince S obce Vlčnov
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9288632

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- L 2. Uherské Hradiště: Mikovice: hájek (6971c 1924)
nejbližší obec: Mikovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'60.00"N, 17°30'5.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9735379

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- O 1a. Uherské Hradiště: Podolí: obec (6971c 1924a)
nejbližší obec: Podolí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'37.00"N, 17°31'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9738569

6971d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis* (A.Kern.) Greuter
lokalita: Uherský Brod: ruderalní vegetace na J okraji areálu železniční stanice
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'21.00"N, 17°38'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-09-18
nálezc: Tomáš Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340944

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 118. Uherský Brod (distr. Uherské Hradiště): ruderal vegetation on the S edge of the railway station
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'18.00"N, 17°38'35.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-09-18
nálezc: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–201
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341721

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- X 10. Uherské Hradiště: Vlčnov: Myšince (353) - pod Myšinci (6971cd 1927)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'24.00"N, 17°35'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747016

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- U 1b. Uherské Hradiště: Uherský Brod: obec (6971d 1926b)
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'45.00"N, 17°38'49.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9745927

6972c

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: u Újezda, na travnatém břehu u cesty do Rubanisk
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1913
nálezc: F. Sedláček
pramen: Sedláček F. Osmnáctá Výroční zpráva zemské vyšší reálky císaře a krále Františka Josefa I. v Uh. Brodě za školní rok 1913-1914: 3-17: Nástin floristických poměrů v okolí Uh. Brodu. Knihtiskárna K. Graffe, Uherský Brod, 1914.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1913 - 31.12.1914
ID: 7422195

6973b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-22
nejbližší obec: Popov nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-26
nálezc: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7574133

6974a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Bylnice - 6974-13
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-08-14
nálezc: Karla Vincenecová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7635477

6974c

původní jméno: *C. stoebe* ssp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Vlára: stráž nad nádražím
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°1'60.00"N, 18°3'11.00"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1955-09
nálezc: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340661

7052b

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. et Thell.
lokalita: České Budějovice: železniční násep
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'39.00"N, 14°29'13.00"E, ± 3000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1974-08-17
nálezc: Josef Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340668

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: České Budějovice: železniční násep S od viaduktu Rudolfovo
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'47.00"N, 14°29'11.00"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1957
nálezc: Jaroslav Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340889

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 109. České Budějovice (distr. České Budějovice): railway station České Budějovice-severní zastávka
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'42.00"N, 14°28'45.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-06-22
náleze: Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–192
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341712

7052d

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: na skalách u Poříčí
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'6.83"N, 14°26'6.32"E, ± 500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
pramen: Marek T. (1910): Květena Budějovicka. - Ms. [opis M. Braunová, 1958, Jihočeská pobočka ČBS; orig. depon. in: Knih. Jihočes. Muz. Č. Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558600

7053c

původní jméno: *Cyanus stoebe* - *rhenanus*
lokalita: Staré Hodějovice: úvoz při cestě na J okraji obce, hojně místně
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'27.00"N, 14°31'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1962-07-22
náleze: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341180

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Hodějovice: u lomu
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'59.00"N, 14°31'5.00"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-07-30
náleze: Leontin Baťa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340827

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: v borovnickém údolí poblíž ústí do Malše
nejbližší obec: Heřmaň, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'22.63"N, 14°30'35.52"E, ± 500m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
pramen: Marek T. (1910): Květena Budějovicka. - Ms. [opis M. Braunová, 1958, Jihočeská pobočka ČBS; orig. depon. in: Knih. Jihočes. Muz. Č. Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558597

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: /53/ Staré Hodějovice: travnaté stráně poblíž lomu SSZ obce
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1955
pramen: Hartl J. (1968): Příspěvek ke květeně Českobudějovicka I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 165-172.
projekt: FLDOK
poznámka: pobřežní křoviny
ID: 9294350

7058a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 253. 7058a/201. Slavonice: travnaté stráně a skalky na hadci nad mlýnem Šibeňák, JV od města, Z exp.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'33.00"N, 15°21'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
nálezce: V. Skalický
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218333

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 244. 7058a/201. Slavonice: prostor hadcového podloží JV od města.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'30.00"N, 15°21'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
nálezce: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218077

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 259. 7058a/201. Slavonice: Z svahy návrší JZ od silnice směr Slavětín ca 1,5km JV od města.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'24.00"N, 15°21'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
nálezce: V. Skalický
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218401

7058b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.l.
lokalita: v údolí Dyje stráž u silnice mezi N. Hobzím a Janovem
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'19.00"N, 15°26'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-09
nálezce: Miroslav Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341179

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 332. 7058b/202. Nové Sady u Písečného: okolí skály na křovinatém svahu na L břehu Moravské Dyje pod hřbitovem.

nejbližší obec: Nové Sady u Písečného, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'57.00"N, 15°28'4.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219680

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 321. 7058b/202. Janov u Starého Hobzí: keřnaté svahy na L břehu Moravské Dyje VSV od osady.

nejbližší obec: Janov u Starého Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'44.00"N, 15°26'33.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219487

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 335. 7058b/202. Nové Sady u Písečného: stráně ca 1km VJV od osady a stráně ca 1km V od osady na J okraji lesíka.

nejbližší obec: Nové Sady u Písečného, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'45.00"N, 15°28'47.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219739

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 320. 7058b/202. Janov u Starého Hobzí: JZ svahy na L břehu Moravské Dyje VSV od osady.

nejbližší obec: Janov u Starého Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'34.00"N, 15°26'18.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219450

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 346. 7058b/202. Písečné: stráně SSZ od obce.

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'15.00"N, 15°27'29.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219987

7059a

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 371. 7059a/202. Dančovice u Dešné: stráně a pole 0,4-0,8km SZ od Šimkova Mlýna V od osady.

nejbližší obec: Dančovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'32.00"N, 15°34'1.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: P. Hesoun; K. Boublík; K. Matějka

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220659

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 378. 7059a/202. Županovice: pastvina s křovinami u cesty při SZ okraji obce.

nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'30.00"N, 15°30'17.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220811

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: 376. 7059a/202. Županovice: hadcový ostrov při S okraji obce.

nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'30.00"N, 15°30'22.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220780

lokality: Menhartice: okolí bývalého vápencového lomu 1,4 km SV od centra obce

nejbližší obec: Menhartice, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'55.25"N, 15°33'55.61"E, ± 50m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2015-05-11

nálezce: Ester Ekrťová; Libor Ekrť

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 9943369

7059b

původní jméno: *Centaurea paniculata* Lam.

lokality: Pullitz [Police]

nejbližší obec: Police, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'56.00"N, 15°37'49.00"E, ± 2000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1899-08

nálezce: s. coll.

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340802

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Mladoňovice na Moravě; suché trávníky nad lomem
souřadnice: 48°59'53.29"N, 15°39'1.21"E, ± 82m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-27
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12856354

7059c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Dešenský Šibeník (504 m): les v okolí kóty; 500 m n. m.
nejbližší obec: Rancířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'24.00"N, 15°31'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-22
nálezce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154034

7059d

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Lubnice (9 km JJV od Jemnice): kolem silnice v obci
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'22.00"N, 15°36'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340907

původní jméno: *Centaurea scabiosa*
lokalita: Lubnice: ze S okraje Lubnice na Z do údolí Želetavky
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'34.00"N, 15°36'21.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
nálezce: Stanislav Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341099

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 391. 7059d/202. Lubnice: lom v údolí Želetavky SV od obce.
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'45.00"N, 15°37'15.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
nálezce: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8221082

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Lubnice: z Lubnice po silnici na SZ okraji obce
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
nálezce: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8446581

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Korolupy; zpustlá strmá stráň, na mělké půdě ve vpouklých tvarech až náznaky acidofilních trávníků, celkově ale mesofilizace
souřadnice: 48°55'37.77"N, 15°38'26.90"E, ± 209m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-04
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12404713

7060a

původní jméno: *Centaurea stoebe* auct.
lokalita: Zblovce: údolí Želetavky, trať Marničky, vápencový lom cca 600 m severně kaple v obci
nejbližší obec: Zblovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'54.00"N, 15°42'29.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-30
nálezce: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13341228

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Zblovce: JZ orientovaná skalní ostrožna „Na Vyřích skalách“, 400 m JZ od Zblovic
nejbližší obec: Zblovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'18.00"N, 15°41'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-10
nálezce: J. Runkasová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13341229

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Hornice: údolí levého přítoku Bihanky od obce, bývalá tvrz na jihovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Hornice, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'42.00"N, 15°40'58.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-20
nálezce: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13340699

7060c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Na skále u splavu v Podhradí n. D. S. m. 360 m
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'13.00"N, 15°41'19.97"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-22
náleze: K. Bitner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567390

původní jméno: *Centaurea rhenana* subsp. *stoebe*
lokalita: Flora moravica. U cestičky od hradu Bítova k přístavišti pod hradem
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.98"N, 15°43'34.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-06-27
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567453

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica. Podyjí. Inter frutices in locis lapidosis pr. Bítov
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'4.99"N, 15°43'43.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-06-30
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567445

původní jméno: *Centaurea rhenana* x *scabiosa*
lokalita: In arce Bítov pr. Znojmo
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'37.82"N, 15°42'1.69"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1947-10-12
náleze: Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567894

7060d

původní jméno: *Centaurea scabiosa*
lokalita: travnatý okraj silnice Vranov n. D. - Lesná, asi 1,5 km od Vranova n. D. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Onšov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'1.00"N, 15°49'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-08-22
náleze: Dana Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340772

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Chvalatice u Bítova, strmý skalnatý svah k Dyji J obce
souřadnice: 48°56'25.00"N, 15°45'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-08-06
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1653035

7061a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: b0231_332204_56_T5.5
nejbližší obec: Městys Blížkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'36.13"N, 15°51'53.39"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964620

7061b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Jevišovice, horní hrana údolí na L břehu Jevišovky S od zámku na S okraji města
souřadnice: 48°59'38.00"N, 15°59'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-05-17
náleze: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2591532

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Jevišovice, Abhang über dem Jevišovka Fluss dem Schloss am Nordrand der Stadt gegenüber
souřadnice: 48°59'36.00"N, 15°59'28.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-28
náleze: M. Chytrý
pramen: Ambrozek L. et Chytrý M. (1990): Die Vegetation der Zwergstrauchheiden im xerothermen Bereich am Südostrand des Böhmisches Massivs. - Čas. Morav. Muz. Brno, 75: 169-184.
projekt: ČNFD
ID: 1685866

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Jevišovice, Hänge über dem linken Jevišovka-Ufer gegen dem Schloss am Nordostrand des Ortes
souřadnice: 48°59'36.00"N, 15°59'27.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-28
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1689728

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Boskovštejn
souřadnice: 48°58'57.49"N, 15°55'24.59"E, ± 550m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec (2015): Základní botanický průzkum údolí Jevišovky v Boskovštejně
projekt: NDOP
ID: 13113548

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Střelice u Jevišovic; suché trávníky proměnlivé kvality, místy zarůstá třtinou, některé plochy sečeny
souřadnice: 48°59'36.83"N, 15°59'18.54"E, ± 220m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-09-05
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0438 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12308671

7061c

původní jméno: *Centaurea scabiosa*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Travnatý okraj silnice Vranov n. D. - Lesná, asi 1,5 km od Vranova n. D. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'0.97"N, 15°49'55.99"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-08-22
náleze: D. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567509

7061d

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Žerůtky (Znojmo), svah u lomu na SV okraji obce
souřadnice: 48°54'29.00"N, 15°58'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-04-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620848

7062a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Ratišovice; 250 m JZ od kapličky
souřadnice: 48°59'40.10"N, 16°3'11.10"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502603

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Vevčice, Hänge über dem linken Ufer des Jevišovka Flusses 0,8 km N vom Dorf
souřadnice: 48°58'9.00"N, 16°2'48.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-28
nálezc: M. Chytrý
pramen: Ambrozek L. et Chytrý M. (1990): Die Vegetation der Zwergstrauchheiden im xerothermen Bereich am Südostrand des Böhmisches Massivs. - Čas. Morav. Muz. Brno, 75: 169-184.
projekt: ČNFD
ID: 1685882

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Rudlice, Hänge auf rechter Seite der Strasse nach Vevčice 1 km NW des Ortes
souřadnice: 48°57'19.00"N, 16°3'39.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-13
nálezc: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1687936

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Černín; zarůstající stráňka, invaduje ovsík a třtina
souřadnice: 48°59'4.29"N, 16°2'28.21"E, ± 98m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-16
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0438 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12308617

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Střelice u Jevišovic; fragment suchého trávníku, zarůstá
souřadnice: 48°59'36.18"N, 16°0'2.04"E, ± 47m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-16
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0438 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12308978

7062b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Mikulovice; 180 m SV od kostela
souřadnice: 48°57'26.30"N, 16°5'52.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 343 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502407

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Horní Dunajovice, nad L břehem potoka Křepičky poblíž Z okraje obce
souřadnice: 48°57'6.00"N, 16°9'11.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-06-27
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. (1990): *Melicetum ciliatae* Kaiser 1926 na Znojensku. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 25: 71-75.
projekt: ČNFD
ID: 2074698

7062c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Plaveč: suchá strážka pod cestou se žlutou turist. značkou, asi 200 m VJV od mlýna Culpovec, asi 1,1 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'8.00"N, 16°4'7.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372278

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo: na suché výslunné stráni "Nad lomem" severně od Únanova. S. m. cca 330 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'10.98"N, 16°3'58.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-07-12
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567381

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Rudlice, Wegrand bei Šmídl Mühle 0,6 km SW des Ortes
souřadnice: 48°56'47.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1689251

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Únanov, ein Hügel in den Felder 0,5 km NNO der Strassenkreuzung Únanov-Tvořihráz-Plaveč
souřadnice: 48°54'37.00"N, 16°4'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-09-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1689919

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Plenkovice; zpuštělý trávník v muldovitém terénu, většina převalená vysokými travami a mesofilizovaná, jen pár fleků na mělčí půdě ještě nízkostébelné

souřadnice: 48°55'11.96"N, 16°0'34.76"E, ± 72m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2015-04-20

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 13047442

7062d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: 9. Výrovce: skály nad P břehem Jevišovky 0,1 km J obce, granodiorit

nejbližší obec: Výrovce, okres Znojmo

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1995-06-27

nálezce: Marie Rafajová; Milan Chytrý

pramen: Tichý L. & Chytrý M. (1996): *Festuco pallentis-Alysetum saxatilis* na jhozápadní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 187-192.

projekt: FLDOK

ID: 9029909

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.

lokalita: Výrovce (Znojmo), skály nad JV okrajem obce nad pravým břehem říčky Jevišovky

souřadnice: 48°55'30.00"N, 16°7'15.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2003-04-25

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1620840

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokalita: Plaveč, svah nad P břehem Mikulovického potoka 1,3 km VSV mostu v obci

souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°5'47.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1997-08-25

nálezce: M. Rafajová

pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2592337

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokalita: Němčičky, Hänge 1 km OSO des Ortes

souřadnice: 48°56'20.00"N, 16°5'55.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1987-08-13

nálezce: M. Chytrý

pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.

projekt: ČNFD

ID: 1687962

7063a

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Vémyslice (Moravský Krumlov), PR Na Kocourkách J od obce, J část PR
souřadnice: 48°59'47.00"N, 16°14'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-04-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620802

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Trstěnice, S-Hänge des Berges Žlíbky (Kote 341) 1,2 km ONO des Ortes
souřadnice: 48°59'21.00"N, 16°12'37.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-07-21
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1687667

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Dobelice-Vémyslice, PR Na Kocourkách, dolní kopec, nad tab. "Chráněná oblast".
souřadnice: 48°59'55.00"N, 16°14'51.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Kocourkách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1140133

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Trstěnice, Hügel 1,5 km N des Ortes
souřadnice: 48°59'57.00"N, 16°11'26.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-07-27
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1689688

7063b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Hostěradice, návesní trávník v obci
souřadnice: 48°57'0.00"N, 16°15'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-15
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102742

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Vémyslice, Hügel Na vartě (Kote 323) 2,2 km S des Ortes
souřadnice: 48°59'54.00"N, 16°14'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-07-22
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1686638

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Hostěradice, Hügel mit Kapelle am NNO-Rand des Ortes
souřadnice: 48°57'14.00"N, 16°15'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-14
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1687768

7063c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Želetice; 280 m JV od kostela
souřadnice: 48°56'5.80"N, 16°10'58.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501333

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Želetice; 350 m V směrem od kostela
souřadnice: 48°56'13.30"N, 16°10'7.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-07-19
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500782

7063d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica. Distr. Miroslav: velký lom pahorku na J okraji města (kóta 303). S. m. 293 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'24.00"N, 16°18'52.99"E
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-19
náleze: R. Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567491

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Miroslav (Machův kopec), 100 m SV od kříže
souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°19'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2828507

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Miroslav, pahorek na J okraji města
souřadnice: 48°56'26.00"N, 16°18'55.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská 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: 1694655

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Miroslav, pahorek 2 km JZ města
souřadnice: 48°56'16.00"N, 16°17'19.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská 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: 1694406

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Hostěradice, svahy v prostoru kót 250 a 217 2,5 km JJV obce
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°16'52.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská 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: 1694934

7064a

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Bohutice, Hügel mit der Statue von St. Michal 0,5 km S des Ortes
souřadnice: 48°59'4.00"N, 16°21'29.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-08-29
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1687700

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Miroslav, Hügel mit Steinbruch 2 km NO der Stadt
souřadnice: 48°57'19.00"N, 16°20'7.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-14
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1686719

7065b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Pouzdřany (distr. Břeclav): pod lesem Kolby
souřadnice: 48°57'10.00"N, 16°38'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1931): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas I. - Die Pollauer Berge im südlichen Mähren. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 47 B: 343-398.
projekt: ČNFD
ID: 2580423

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Slaniskový kopec
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'11.45"N, 16°35'9.59"E, ± 256m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-22
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6358809

7065d

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Pouzdřany: PR Pouzdřany [sic!], jihovýchodní stráň pod vrcholem, travnatá step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.00"N, 16°38'42.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-07-26
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341138

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 85. Ivaň (distr. Brno-venkov): ca 3 km SE of the church, the N dyke of Nové Mlýny střed water reservoir
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'30.00"N, 16°36'4.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-10
nálezc: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–167
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341687

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 84. Pouzdřany (distr. Břeclav): 1.6 km ENE of the church, steppic grassland (probably an abandoned vineyard) S of Pouzdřanská step nature reserve
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'21.00"N, 16°38'41.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-09-16
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–166
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341686

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Flora moravica: Pouzdřany, step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.97"N, 16°38'33.97"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567469

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia merid.: Oppidulum Hustopeče: Locis stepposis in collibus Pouzdřanské kopce supra pagum Pouzdřany ad marginem silvae frondosae Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.00"N, 16°38'30.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-08-11
náleze: Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567943

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia merid.: in declivi Hutberg supra pag. Pouzdřany (Hustopeč.)
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'33.00"N, 16°38'30.01"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567758

lokalita: Moravia austr.: Pouzdřany, prope opp. Hustopeče
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'3.95"N, 16°37'29.53"E
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567686

7066a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: b0185_342112_68_T3.3A
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'16.99"N, 16°44'28.00"E, ± 41m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-07
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. b0185: b0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4996222

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ramholec
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'31.92"N, 16°41'16.38"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6954837

7066b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Kurdějov: PR Kamenný vrch, stráň na východním úpatí kopce, teplomilný trávník
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'55.00"N, 16°45'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-07-03
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340729

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Kurdějov: PR Kamenný vrch, stráň na východním úpatí kopce, teplomilný trávník
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'55.00"N, 16°45'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-07-03
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341076

původní jméno: *Centaurea pannonica* Heuff.
lokalita: Hustopeče: in stepposis supra pagum Kurdějov
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'10.00"N, 16°46'1.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-08-09
náleze: Václav Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341077

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica. Distr. Hustopeče u Brna. Stráň na V Nikolčic. S. m. 290-325 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'33.00"N, 16°45'31.97"E
nadmořská výška: 290-325 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-08-19
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567474

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. Stráň asi 250 m J od Žerotínského vrchu J Nikolčic. S. m. 340 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'57.97"N, 16°45'27.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-07-25
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567490

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Flora moravica: Hustopeče: In steppis collis Holý vrch supra vicum Kurdějov. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav

souřadnice: 48°57'46.98"N, 16°45'4.97"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1971-08-01

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567408

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *micranthos*

lokalita: Flora moravica: Hustopeče: In steppis collis Holý vrch supra vicum Kurdějov. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav

souřadnice: 48°57'46.98"N, 16°45'4.97"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1956-08

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567329

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*

lokalita: Flora moravica: Mor. merid., [Hustopeče:] "Holý vrch" (sev. svah) nad Kurdějovem

nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav

souřadnice: 48°58'31.98"N, 16°45'50.98"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1952-08-27

nálezce: P. Marvan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567450

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokalita: Hustopeče: in stepposis supra pagum Kurdejov

nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav

souřadnice: 48°57'27.97"N, 16°45'48.46"E

nadmořská výška: 227 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1954-08-09

nálezce: Skřivánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567973

7066c

původní jméno: *Centaurea maculosa*

lokalita: Flora moravica: Popice u Hustopeče kóta 210

nejbližší obec: Popice, okres Břeclav

souřadnice: 48°55'48.97"N, 16°40'13.98"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1920-10-24

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567295

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica. Popice u Hustopeče kóta 210
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'48.97"N, 16°40'13.98"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-10-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567393

7066d

původní jméno: *Centaurea stoebe* Sch. Thel. subsp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Hor. Bojanovice: Tabulky
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°47'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-26
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341029

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, lesostep mezi kótou Tabulka a Vinohrady. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'26.98"N, 16°47'55.97"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-15
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567298

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, lesostep mezi kótou Tabulka a Vinohrady. S. m. 250 m
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'26.98"N, 16°47'55.97"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-15
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567356

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Hustopeče. In declivi stepposo austro.occid. a vico H. Bojanovice. Solo argilloso. S. m. 270 m, S.
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.00"N, 16°47'7.98"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-08-11
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567355

7067a

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica, distr. Klobouky u Brna - Morkůvky: na okraji hájku asi 300 m S od Morkůvek. S. m. cca 210 m
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'23.99"N, 16°51'58.97"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-07-14
náleze: J. Odstrčil
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567297

7067b

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: J. Morava - kopce mezi Terezínem a Čejčí (okr. Hodonín)
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'11.74"N, 16°57'31.10"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-08-05
náleze: Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567804

7067c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Břeclav: PP Jesličky (Národní seznam Natura 2000)
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°50'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-08-30
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341117

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Bořetice: Zázmoníky PR, 1 km s Bořetic, teplomilný trávník
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'12.00"N, 16°51'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-08-23
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340961

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Kobylí na Moravě: stepní stráň "Lácaly" [Lácary] ca 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'30.00"N, 16°52'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-08-05
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341060

původní jméno: *Centaurea stoebe* L ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: in decl. stepp. Zazmonika supra Bořetice
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'12.00"N, 16°51'13.00"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1936-08-17
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340962

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 87. Němčičky (distr. Břeclav): ca 3.6 km ENE of the church, dry grassy slope E of Zázmoníky nature reserve
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.00"N, 16°51'18.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-04-27
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–169
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341689

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: kopce nad Kobylím (Hodonínsko)
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'58.30"N, 16°53'29.72"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-08-04
náleze: Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567805

7067d

původní jméno: *Cyanus stoebe* L. subsp. *rhenanus* ?
lokalita: Čejč, stráně Špidláku JJV obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°58'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-08-07
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340666

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Špidlák u Čejče: stepní stráně
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°58'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-07-08
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340990

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokalita: Čejč: Velký vrch [v některých mapách Kobylská skála, Z od obce]
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'36.00"N, 16°55'25.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1958-07-16
náleze: Milan Rivola
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340991

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica, distr. Kobyly, na západním svahu Velkého vrchu [= Kobylská skála]. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Čejč, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.98"N, 16°55'16.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-06-10
náleze: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567404

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava, Čejč, stráně 1,7 km JVV obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'41.78"N, 16°59'16.37"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-28
náleze: Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567918

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Již. Morava, Čejč, svahy "Žlebů"
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'41.78"N, 16°59'16.37"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-10-20
náleze: Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567867

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia austr.: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.51"N, 16°57'54.40"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-07-13
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567705

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Špidlák u Čejče
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'13.92"N, 16°59'1.90"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-06-23
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567977

lokalita: Moravia australis: In colle Velký Vrch prope oppidum Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.51"N, 16°57'54.40"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-06-29
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567635

lokalita: Moravia australis: In collibus stepposis Špidlák dictis, prope oppidum Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'13.92"N, 16°59'1.90"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-06-30
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567792

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hodonín: In collinis prope Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.51"N, 16°57'54.40"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-07-18
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567663

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: in collinis prope opp. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.51"N, 16°57'54.40"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-04-26
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567743

lokalita: Moravia austr.: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.51"N, 16°57'54.40"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567698

lokality: Moravia merid.-orient.: in declivibus merid. collis „Velký vrch“ dictae situ occident. a vico Čejč, alt. cca 200-264 m s.m.
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'14.13"N, 16°58'59.49"E
nadmořská výška: 200-264 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-07-10
náleze: K. Domin; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580142

7068c

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)
lokality: Dubňany: úvozová cesta k vinohradům, ca 4 km Z od obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'18.00"N, 17°2'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-07-08
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341113

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 67. Dubňany: areál železnič.stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'25.00"N, 17°4'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049606

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Mutěnice, kóta 237 ca 1,5 km SZ obce.
souřadnice: 48°55'10.00"N, 17°1'20.00"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: 1732319

7068d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Dubňany: les Důbrava 2,5 km JJZ kostela, Hovoranská cesta mezi por. 32B-33A
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.00"N, 17°5'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-07-17
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340678

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Moravia: 18b. Dolnomoravský úval, Hodonín, Zbrodský les, uvolněná písčina podél Hovoranské cesty poblíž křižovatky se Zlodějskou alejí, ca 2.3 m SV od Háj. Zbrod, vzácně

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'8.21"N, 17°5'13.92"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1992-08-14

nálezce: Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567942

7069b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják

lokality: Bzenec: písčiny po levé straně silnice do Strážnice, ca 1,5 km JV města

nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°17'28.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1999-07-28

nálezce: Marie Elsnerová

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340976

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják

lokality: Moravský Písek: okraj cesty

nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín

souřadnice: 48°59'25.00"N, 17°19'58.00"E, ± 2000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1987-07-10

nálezce: Jiří Danihelka

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340763

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) Dost. subsp. *rhenanus*

lokality: Bzenec: písčiny ca 1,5 km JV města, vlevo od silnice ke st. Bzenec-přívov

nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°17'28.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1969-07-10

nálezce: M. Vondráčková

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340984

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokality: 93. Bzenec (distr. Hodonín): ca 2.1 km N from the railway station Bzenec-Přívov, dry grassland on sand (a former military training area)

nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'23.00"N, 17°17'22.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2012-10-17

nálezce: Tomáš Koutecký

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–175

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341695

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Bzenec: otevřené píščiny na bývalém vojenském cvičišti, asi 2,4 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'20.00"N, 17°17'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014-06-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372257

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: Bzenec (Bisenz), u nádraží
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'24.11"N, 17°16'0.67"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-07-09
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580102

7069c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Ratíškovice u Hodonína: píščiny podél žel. trati (vlečky) do Rohatce
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°10'57.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1974-08-15
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340818

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: na vátých píškách na jižním okraji Ratíškovíc. S. m. ca 215 m
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'49.00"N, 17°10'21.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1967-08-10
náleze: Anna Ivanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567347

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: na vátých píškách na jižním okraji Ratíškovíc. S. m. ca 215 m
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'49.00"N, 17°10'21.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1957-09-06
náleze: Z. Strumhaus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567406

7069d

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Bzenec: SPR Váté písky, kolem tratě 0,3-1 km JZ od železniční stanice Bzenec-Přívov
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°17'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1992-07-29
nálezce: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340663

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Bzenec - Přívov: u železniční stanice, na výslunném suchém písčitém místě
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°17'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-16
nálezce: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340980

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: při pravé straně železniční trati Moravský Písek - Hodonín, před stanicí Bzenec - Přívov, okraj borového lesa, slunná louka, oblast vátých písků
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°17'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1979-08-04
nálezce: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340979

lokalita: Moravský Písek: pís. step u bor. lesa
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°17'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-08-25
nálezce: Oskar Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340981

lokalita: Moravský Písek: písčina u trati
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°17'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-08-25
nálezce: Oskar Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340982

původní jméno: *Centaurea stoebe* Thell. subsp. *rhenana* Gugl.
lokality: Moravský Písek: v písčném boru u železniční trati Mor. Písek - Rohatec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°17'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1961-07-28
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340977

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.) ssp. *rhenanus* (Bor.)
lokality: Strážnice-Přívov [Bzenec-Přívov]: písky, okraj bor. lesa
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°17'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1960-07-27
náleze: M. Lišková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340664

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Rohatec: u žel. trati Rohatec - Strážnice-přívov [Bzenec-Přívov]
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'20.00"N, 17°15'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1957-07-11
náleze: Milan Rivola
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340983

původní jméno: *Centaurea stoebe* Thell. subsp. *rhenana* Gugl.
lokality: Moravský Písek: písčné stepi kolem žel. trati k Rohatci
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°17'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1943-07-01
náleze: František Hynšt; Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340978

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: 94a. Bzenec (distr. Hodonín): ca 0.8 km SW from the railway station Bzenec-Přívov, dry grassland on sand
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'55.00"N, 17°16'51.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-10-17
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–176
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341696

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*

lokality: 94b. Bzenec (distr. Hodonín): ca 0.8 km SW from the railway station Bzenec-Přívoz, on a railway line

nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín

souřadnice: 48°55'59.00"N, 17°16'59.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2012-10-17

nálezce: Tomáš Koutecký

pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–177

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie

ID: 13341697

7070a

původní jméno: *Centaurea stoebe* Thell. subsp. *rhenana* Gugl.

lokality: Veselí nad Mor.: v příkopu u hřbitova

nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°23'10.00"E, ± 100m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1942-08-23

nálezce: František Hynšt

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340864

původní jméno: *Centaurea micrantha* Gmel.

lokality: Uh. Ostroh

nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°59'7.00"N, 17°24'17.00"E, ± 3000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1933

nálezce: Josef Podpěra

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340945

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: Flora moravica: Uh. Ostroh: hráz Moravy za mlýnem

nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'48.97"N, 17°22'57.97"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1931-08-19

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567337

7070b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokality: collis Sv. Antonínka supra pag. Blatnice

nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'35.00"N, 17°28'31.00"E, ± 300m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1931-08-06

nálezce: Ferdinand Weber

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340958

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Jižní Morava, okres Uh. Hradiště, písčité úvoz u čtyř lip nedaleko Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'8.57"N, 17°25'40.40"E
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1941-08-22
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567699

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bílé Karpaty: stepní svahy na Sv. Antoníčku u Vel. Blatnice
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'35.03"N, 17°28'27.41"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1936-07
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567789

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia austro-orientalis: montes Bílé Karpaty in collis Sv. Antonínek supra pag Blatnice prope opp. Uh. Ostroh
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'35.03"N, 17°28'27.37"E
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1935-07
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567611

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Bílé Karpaty: Sv. Antoníček u Vel. Blatnice [Blatnice pod Svatým Antoníčkem]
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'35.03"N, 17°28'27.41"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567575

lokalita: Moravia austr.: distr. Hodonín, Veselí n. Mor, u Čtyř lip
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'8.57"N, 17°25'40.40"E
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1930-07-19
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567702

7070c

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Veselí n Mor: úvoz "U čtyř lip"
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'31.00"N, 17°24'50.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1925-08
nálezc: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341220

lokalita: Moravia austro-orient.: distr. Hodonín: in locis arenosis apud viam ferream prope stationem Lideřovice, cca 190 m s.m.
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'23.62"N, 17°20'22.56"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1950-06-28
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580112

7070d

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Sojak
lokalita: Lipov: násep žel. trati v nádraží
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'35.00"N, 17°27'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1988-07-13
nálezc: Hlobilová; Jan W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340906

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Flora oppidi Veliká. Schotterbänke des Flusses "Velička" nächst Tasov. Na kamenci Veličky před Tasovem
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.00"N, 17°26'17.99"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1917-07-15
nálezc: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567339

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Tasov - Lipov: břeh Veličky mezi 2. splavem a brodem, mezi kameny
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.91"N, 17°26'40.07"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-19
nálezc: Jan W. Jongepier
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590487

7071a

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: H-B 8b. Hodonín: Blatnička: Kobylí hlava (7071a 1927b) /SZ obce, pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'30.00"N, 17°31'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9696246

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hluk; Záhumenky v sadech, místy bez údržby. Součást EVL Babí hora.
souřadnice: 48°57'19.82"N, 17°33'42.52"E, ± 407m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-27
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11723285

7071b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia. Uh. Brod: kraj Lipin nad Nivnicí (v lomu)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'11.99"N, 17°38'49.99"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-09-13
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567327

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- M 13c. Uherské Hradiště: Nivnice: Křib (7071b 1926c)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'16.00"N, 17°36'37.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9737830

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- M 20. Uherské Hradiště: Nivnice: při Korytnici (7071b 1925)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'59.00"N, 17°39'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9738548

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- M 1a. Uherské Hradiště: Nivnice: obec (7071b 1924a)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'33.00"N, 17°38'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9735431

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nivnice; Bez údržby, stojí zato obnovit xerothermní vegetaci, významné druhy.
souřadnice: 48°59'25.18"N, 17°37'26.59"E, ± 144m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-27
nálezce: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11730121

7071c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: H-B 9f. Hodonín: Blatnička: Milejovy louky (7071c 1942f) /SZ obce, pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.00"N, 17°30'49.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9696802

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Boršice, Stráž - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06-30
nálezce: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7553159

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Blatnička, Miliovy louky - 7071-31
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1907
nálezce: F. Čoka
pramen: Čoka F. Věstn. Klubu Přírod. Prostějov 11 (1909): 132-160: Příspěvky ku květeně moravské III. Výsledky za rok 1907-1908. , 1909.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1907 - 31.12.1908
ID: 7532881

7071d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- Q 1b. Uherské Hradiště: Slavkov: obec (7071bd 1926b)
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°36'43.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9738341

7072a

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: U1- S 8b. Uherské Hradiště: Suchá Loz: Volenov (7072a 1925b)
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°40'55.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9745239

7152b

původní jméno: *Centaurea paniculata*
lokalita: na skalách Malše nad Římovem
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'58.80"N, 14°29'3.30"E, ± 500m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
pramen: Marek T. (1910): Květena Budějovicka. - Ms. [opis M. Braunová, 1958, Jihočeská pobočka ČBS; orig. depon. in: Knih. Jihočes. Muz. Č. Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558598

7152c

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana*
lokalita: Černice u Rájova: výslunné skalky (již. exp.) nad Vltavou
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'34.00"N, 14°22'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1960-08-21
nálezce: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341231

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 52a. Černice (distr. Český Krumlov): rocks on the right bank of Vltava river, ca 0.8 km NW of the centre of the village
nejbližší obec: Mojně, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'35.00"N, 14°22'19.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-08-21
nálezce: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. - *Preslia* 86: 67–131
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341651

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 52b. Černice (distr. Český Krumlov): rocks on the right bank of Vltava river, ca 0.65 km NW of the centre of the village
nejbližší obec: Mojně, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'34.00"N, 14°22'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-08-21
náleze: Petr Koutecký; Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–132
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341652

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 67.Černice, stráně a skály na pravém břehu Vltavy mezi osadou Rájov a ústím bezejmenného potoka 0,3 km SZ od kostela v osadě Černice, 480 m n. m., 7152c; M. Lepší.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9818188

7159b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 34. Vápencové výchozy na L břehu Dyje proti Bílému kříži /J od Uherčic/
nejbližší obec: Uherčice
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-07
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9319015

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Uherčice, Felsen "Bílý kříž" oberhalb des linken Ufers der Thaya, 3 km S des Ortes
souřadnice: 48°53'30.00"N, 15°38'10.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-22
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L., Chytrý M., Pokorný-Strudl M., Strudl M. et Vicherek J. (1997): Wenig bekannte Trockenrasen-Gesellschaften in den Flusstälern am Südostrand der Böhmisches Masse. - *Tuexenia*, Göttingen, 17: 223-237.
projekt: ČNFD
ID: 1685150

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Vratěnín; sklaní trávníky, hlavně nahoře ale i terásky níže
souřadnice: 48°53'29.28"N, 15°38'11.77"E, ± 86m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.1
ID: 12380327

7160b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 3.-4. Vranov nad Dyjí: skály na L straně údolí Dyje nad silničními serpentínami nad V okrajem města, rula
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-05
náleze: Milan Chytrý
pramen: Tichý L. & Chytrý M. (1996): *Festuco pallentis-Alysetum saxatilis* na jihozápadní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 187-192.
projekt: FLDOK
ID: 9030636

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Vranov n.D., levý břeh Dyje u mostu do Benátek
souřadnice: 48°53'43.00"N, 15°48'60.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556976

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Hradní příkop
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'32.25"N, 15°48'38.20"E, ± 98m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6520879

7161a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Čížov: skály proti Hardeggu 2,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.00"N, 15°51'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-17
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341030

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: Čížov: výslunné stráně na vápenci nad silničkou k Hardeggu, asi 2,7 km J-JV od kaple v obci
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.00"N, 15°52'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372284

původní jméno: *Centaurea maculosa* f. *albiflora*
lokalita: Weg von Zaisa [= Čížov] nach Hardegg
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'5.99"N, 15°51'43.99"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-08-04
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567507

původní jméno: *Centaurea maculosa*
lokalita: Weg von Zaisa [= Čížov] nach Hardegg
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.74"N, 15°52'0.24"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-08-04
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580105

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Sním.3. NP Podyjí: Čížov: skály Kozí stezky nad L břehem Dyje v nárazovém svahu meandru 2km J obce, orient J.
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'43.00"N, 15°52'23.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-20
náleze: Vicherek
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7936778

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Sním.3. Lokalita Vraní skála: nachází se asi 2km JZ od středu obce Lukov, jde o svah na L břehu Dyje, nad cestou vedoucí podél řeky, orient.JZ,
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'2.00"N, 15°53'43.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Dvořáková O. (1998): Ekobiologická studie ohroženého druhu *Bromus squarrosus* L.. - *Thayensia* 2: 24-37.
projekt: FLDOK
ID: 7935835

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 7. Čížov: skály nad L břehem Dyje pod Masarykovou vyhlídkou 2,7 km JJZ obce, rula
nejbližší obec: Čížov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-08-31
náleze: Milan Chytrý
pramen: Tichý L. & Chytrý M. (1996): *Festuco pallentis-Alysetum saxatilis* na jihozápadní Moravě. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 31: 187-192.
projekt: FLDOK
ID: 9030658

7161b

lokality: Citonice: les na P straně nad zadní částí Citonického rybníka
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'33.00"N, 15°57'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-06
náleze: Ambrozková
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340665

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Znojmo, Steinbruch auf rechter Seite der Strasse nach Citonice 1 km W des NW-Randes der Stadt
souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°59'32.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-27
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1687981

7161c

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Nový Hrádek u Lukova, NP Podyjí, zříc. středověk. hradu
souřadnice: 48°50'16.00"N, 15°54'23.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-05
náleze: D. Simonová
pramen: Simonová D. (2004): Flóra a vegetace zdi jižní a jihozápadní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1510301

7161d

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokality: Havraníky: suché trávníky podél cesty po okraji Havranického vřesoviště, pod vrchem Staré vinice, asi 1,2 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'25.30"N, 15°59'34.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie (měření P. Koutecký)
ID: 13341724

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Mašovice (okr. Znojmo): asi 0,8 km JJZ od obce (Mašovice - louka).
souřadnice: 48°50'56.30"N, 15°58'3.40"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-16
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2918237

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Havraníky, Berg Staré vinice 0,5 km W des Ortes
souřadnice: 48°48'42.00"N, 15°59'47.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-08-13
nálezce: M. Chytrý
pramen: Ambrozek L. et Chytrý M. (1990): Die Vegetation der Zwergstrauchheiden im xerothermen Bereich am Südostrand des Böhmisches Massivs. - Čas. Morav. Muz. Brno, 75: 169-184.
projekt: ČNFD
ID: 1686481

7162a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Znojmo, n. [nádraží]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'12.00"N, 16°3'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-07-11
nálezce: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340874

původní jméno: *Acosta* cf. *rhenana*
lokalita: Znojmo: okraj ulice
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.00"N, 16°2'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-08-24
nálezce: Ivana Jongepierová; Jan W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340875

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 71. Znojmo (distr. Znojmo): rocky slope S of the castle, on the SW edge of the town
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.00"N, 16°2'36.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-10-26
nálezce: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–153
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341673

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 72. Znojmo (distr. Znojmo): ruderal vegetation in the S part of the railway station
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'3.00"N, 16°3'25.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-10-26
nálezce: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – Preslia 86: 67–154
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341674

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Granitberge der Thaya bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.97"N, 16°1'58.98"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1926
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567309

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mähren: Znaim, Stadtwäldchen
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'36.00"N, 16°2'15.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-27
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567310

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mähren: Znaim, Brunngraben
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'54.97"N, 16°1'13.98"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-08-04
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pravděpodobně subsp. *australis*
ID: 13567333

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mähren: Znaim, Ledertal-Graben
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.98"N, 16°2'19.97"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-26
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567344

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Mähren: Znaim, Ledertal-Graben
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.98"N, 16°2'19.97"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-26
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567512

lokalita: distr. Znojmo: Znojmo in stazione viae ferrae
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'9.97"N, 16°3'33.41"E
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-08-03
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567798

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia: Znojmo: in convalle flum Dyje
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'11.81"N, 16°2'41.21"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567753

7162b

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mähren, Zuckerhandl bei Znaim
nejbližší obec: Suchohrdly, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'3.46"N, 16°4'58.73"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1904-07-11
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580104

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Dyje, svah pod silnicí u železničního přejezdu v obci
souřadnice: 48°50'59.00"N, 16°7'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-09-25
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102146

7162c

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Znojemsko, Havraníky
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'41.00"N, 16°0'30.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-09-12
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340688

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Havraníky (6 km JJZ od Znojma): chráněné území "Havranické vřesoviště" kolem kóty Staré vinice 339 m, 1 km Z obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'30.00"N, 15°59'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-07-25
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341021

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokality: Havraníky (6 km JJZ od Znojma): chráněné území "Havrannické vřesoviště", 1 km Z obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'30.00"N, 15°59'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-07-29
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341022

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokality: Havraníky: stepní stráně SPR
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'55.00"N, 15°59'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-09-03
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341020

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Znaim: gr. Kühberge [Znojmo, Kraví hora]
nejbližší obec: Nový Šaldorf-Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.00"N, 16°1'24.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-28
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341122

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokality: 112. Znojmo (distr. Znojmo): dry grassland and heathland Kraví hora, SW of the town
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°2'21.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-10-26
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–195
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341715

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Flora moravica. Distr. Znojmo, Popice, východně od lokality "U kaple". S. m. c. 300 m
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'8.98"N, 16°0'45.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-06
náleze: S. Palatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567457

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, Kraví hora, vřesoviště. S. m. c. 340 m
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'46.97"N, 16°2'15.97"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-25
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567376

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Mähren: Znaim, Königsstuhl
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.97"N, 16°0'11.99"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-24
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567332

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava: Popice u Znojma, okraje lesa, 500 m SZ obce
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'18.52"N, 16°0'55.40"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-08-10
náleze: Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567917

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Morava: Popice u Znojma, svahy v údolí 700 m Z obce
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'14.45"N, 16°1'7.86"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-08-20
náleze: Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567924

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Znojmo-Šatov, N skal. travnatý kopec
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'2.81"N, 16°0'30.02"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-07-23
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567979

původní jméno: *Centaurea micrantha*
lokalita: Moravia: Poppiz bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'18.52"N, 16°0'55.40"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1885-08-12
nálezce: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580095

7162d

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Načeratice: Načeratický kopec u Znojma
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'36.00"N, 16°5'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-08-06
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340952

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Načeratice: Načeratický kopec u Znojma
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'45.00"N, 16°5'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-08-06
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340953

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: na stráni mezi Dobšicemi a Milfrounem [obec Dyje]
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'52.00"N, 16°6'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-09-17
nálezce: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340679

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Na mezi na Načeratickém kopci mezi obcemi Načeratice a Bohumilice. S. m. ca 290 m
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'35.98"N, 16°5'51.97"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-11
nálezce: N. Strnadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567454

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokality: Flora moravica: Znojmo. Načeratický kopec. S. m.291 m
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'35.98"N, 16°5'51.97"E
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-26
nálezce: D. Hříbková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567399

původní jméno: *Cyanus stoebe*
lokality: Flora moravica: Znojmo. Stráň proti Tasovicím. S. m.231 m
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'50.99"N, 16°8'28.00"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-08-06
nálezce: D. Hříbková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567416

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Kl. Tesswitz bei Znaim [= Dobšice]
nejbližší obec: Dobšice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'46.00"N, 16°5'12.98"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08-16
nálezce: Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567504

lokality: Moravia austr., distr. Znojmo, in locis substepposi in pago Hodonice
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'12.48"N, 16°9'48.17"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1979-07-25
nálezce: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567803

lokality: Znojmo - skládka jižně Dobšic
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°4'56.71"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-09-23
nálezce: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567800

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: Tasovice u Znojma, stráň nad řekou Dyje
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'57.79"N, 16°8'57.80"E
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1966-07-11
nálezce: Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567891

7163a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: PP Oleksovické vřesoviště 2100
souřadnice: 48°53'48.38"N, 16°14'51.53"E, ± 129m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-27
náleze: Jana Pekárová
pramen: Pekárová Jana (2013): terénní nálezy 2013
projekt: NDOP
ID: 10255787

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Oleksovice
souřadnice: 48°53'35.22"N, 16°14'42.76"E, ± 35m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.1B
ID: 10867021

7163b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Čejkovice u Miroslavi, pahorek v polích 2 km S obce
souřadnice: 48°53'44.00"N, 16°17'16.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytoecnologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 1694858

7163c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo. Na výslunné stráni na kopci těsně u obce Krhovice. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'0.98"N, 16°10'37.99"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-07-15
náleze: N. Strnadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567455

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokality: Flora moravica. Krhovice - u kanálu Krhovice - Hevlín. S. m. 199 m
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'45.97"N, 16°10'40.98"E
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-07-31
náleze: E. Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567296

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Hodonice, Hügel Vraní vrch (Kote 232) 2 km OSO des Ortes
souřadnice: 48°49'27.00"N, 16°11'22.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-12
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1688013

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Krhovice, Hügel am NO-Rand des Ortes
souřadnice: 48°49'8.00"N, 16°10'34.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.
projekt: ČNFD
ID: 1688149

7163d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Božice
souřadnice: 48°49'20.33"N, 16°17'29.52"E, ± 86m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.4
ID: 11002838

7164b

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Drnholec: úhor pod kótou Výsluní 2,7 km S obce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'55.00"N, 16°29'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-08-10
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340676

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica: Drnholec: mez při silnici Pasohlávky - Brod n. D.
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'16.00"N, 16°28'30.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-07-10
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567461

7164d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Nový Přerov
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'36.00"N, 16°29'52.80"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-08-05
nálezce: Miroslav Filip
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567519

7165a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thell. ssp. *micranthos* (Gmel.) Hay.
lokalita: Pasohlávky: opuštěné pískoviště u Dyje
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'50.00"N, 16°32'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-08-09
nálezce: Emanuel Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340932

původní jméno: *Centaurea stoebe* Thell. subsp. *rhenana* Gugl.
lokalita: Dolní Dunajovice: Jánské kopce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'9.00"N, 16°33'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1962-08-05
nálezce: František Hynšt; Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341002

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Flora moravica. Dunajovické kopečky, Janská hora. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'9.00"N, 16°33'15.98"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1978-08-12
nálezce: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567357

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Moravia meridionalis-Mikulov: collis Jánská hora supra opp. Dol. Dunajovice
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'9.36"N, 16°33'16.81"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1971-07-17
nálezce: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567827

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Mikulov: Collis Jánská hora supra Dol. Dunajovice
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'9.36"N, 16°33'16.81"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1930-07-29
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567662

7165b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokality: Pavlovské vrchy, Kotel
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'31.00"N, 16°38'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1976-07-12
náleze: P. Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341130

původní jméno: *Acosta biebersteinii*
lokality: Pavlov: Pálava, Soutěžka
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°38'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1972-07-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340717

původní jméno: *Acosta biebersteinii*
lokality: Pavlov: Pálava, Soutěžka
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°38'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1972-07-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340789

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokality: Pálavské kopce, hrad Pálava
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'58.00"N, 16°38'11.00"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1949-08-27
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341057

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 86. Horní Věstonice (distr. Břeclav): ca 1.4 km SSE of the church, dry grassy slope
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'46.00"N, 16°38'2.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2012-05-30
náleze: Veronika Otisková
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–168
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341688

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Mušov, louky za obcí směrem k Pasohlávkám
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'52.98"N, 16°35'19.97"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-07-18
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567373

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Dol. Věstonice, sprašový svah za cihelnou
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'6.00"N, 16°39'18.97"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-07-15
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567374

lokalita: distr.: Břeclav: Perná coemeterium
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.99"N, 16°37'27.95"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1974-08-23
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567802

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Pálavské kopce, nad Hornými Věstonicami
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.40"N, 16°38'49.20"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1968-07-24
náleze: Eva Kmetová; V. Gajarský
herbář: SAV
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567525

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Dolné Věstonice; Děvičky, skalnatá step u zříceniny
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'31.66"N, 16°39'40.86"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1957-07-28
náleze: Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567893

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia merid.: ad margin. nemor. infra ruinam arcis Děvín supra pag. Pavlov
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'42.95"N, 16°38'28.64"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1935-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567755

7165c

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Dolní Dunajovice: Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'43.00"N, 16°33'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2000-08-09
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340675

lokalita: Dunajovice: Dunajovické kopce, stepní lokalita 400 m Z obce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'40.00"N, 16°34'6.00"E, ± 300m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1991-07-29
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341003

původní jméno: *Centaurea stoebe* L ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Mikulov: in locis arenosis ad Bratibrun [Březí]
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'9.00"N, 16°34'3.00"E, ± 2000m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1947-08-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340973

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: collis Stein Haide supra pag Dobré Pole
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.00"N, 16°31'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1947-08-08
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341119

7165d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokalita: Klentnice: mozaika křovin a stepi cca 1 km J obce
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'4.70"N, 16°38'25.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2012-07-04
náleze: Jakub Těšitel
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340718

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Mikulov: Janičův kopec, SV, stepní stráň nad lomem
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'43.00"N, 16°39'34.00"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-06-19
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340749

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Mikulov: Janičův kopec, SV, stepní stráň nad lomem
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'43.00"N, 16°39'34.00"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-06-19
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341104

původní jméno: *Cyanus stoebe* (L.)
lokalita: Palavské vrchy: Tabulová hora
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1969-06-17
náleze: M. Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340719

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: Pálavské kopce, Sirotčí hrad
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'44.00"N, 16°38'26.00"E, ± 50m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1949-08-27
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341056

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: collis Tabulová supra pag. Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1935-07-13
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341058

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor
lokalita: Mikulov: collis Sv. Sebestián [Svatý kopeček]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.00"N, 16°38'46.00"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1935-07-13
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341105

původní jméno: *Centaurea rhenana* Boreau
lokalita: collis Tabulová supra pag. Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341059

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokalita: Flora moravica: Pavlovské kopce, Turoid u Mikulova. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'58.00"N, 16°38'15.97"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1975-08-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567411

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: V okolí Mikulova
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'20.99"N, 16°38'44.99"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1965
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567375

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*
lokalita: Flora moravica: Pavlovské kopce. Stolová hora u Klentnice. S. m. cca 420 m
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.00"N, 16°38'24.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1959-06-27
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567403

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Flora moravica.: Mikulov, Svatá hora
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'19.98"N, 16°38'43.98"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-08-15
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567326

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia. Mikulov
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'22.00"N, 16°38'43.98"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1905-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567440

lokalita: Moravia australis; in colle Turoid prope oppidum Mikulov. Solo calcareo
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'8.33"N, 16°38'23.57"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-07-20
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567833

lokalita: Moravia australis. Montes Pálovské kopce in colle Tabulová
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'34.26"N, 16°38'11.69"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1958-07-03
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567637

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia meridionalis: montibus papaviensis, collis Stolová supra pagum Klentnice [?, překryto razítkem s evidenčním číslem] prope opp. Mikulov
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.34"N, 16°38'15.18"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07-20
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567928

lokalita: Moravia austr.: distr. Mikulov, Pavlovské kopce, collis Tabulová
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'34.26"N, 16°38'11.69"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567694

7166a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 14/1
souřadnice: 48°52'37.79"N, 16°39'55.95"E, ± 34m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13155505

7166b

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. et Thell. ssp. *rhenana* Bor.
lokalita: in colle Přítlucká pr., pag. Přítluky
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°46'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-08-21
náleze: Lubomír Hroudá; Zdenka Hroudová
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340811

původní jméno: *Centaurea stoebe* L. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: coll. Windberg supra pag. Zaječí (Hustopeč)
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'23.00"N, 16°45'59.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-09-03
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366193

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Hustopeč: collis Windberg supra pag. Zaječí
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'13.30"N, 16°44'57.26"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-09-13
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567625

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Moravia merid.: ad viam ferr. prope pag. Rakvice
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'29.20"N, 16°48'47.92"E
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1933-08
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567754

7166c

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Mikulov: Milovický les, Vysoký roh, jihovýchodní stráž, podél střelnice, lesostep
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'7.00"N, 16°41'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-05-03
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341169

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Mikulov: Milovický les, Vysoký roh, na jihových. straně střelnice, lesostep
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'7.00"N, 16°41'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1996-07-22
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341170

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Milovice: Milovická stráň, stepní lokalita na JZ obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'54.00"N, 16°41'34.00"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-07-16
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340751

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Milovice: Milovická stráň, stepní lokalita na JZ obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'54.00"N, 16°41'34.00"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-07-16
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341106

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: Mikulov: vojenské cvičiště u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'12.00"N, 16°40'28.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-08-08
náleze: František Švestka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340750

lokalita: Moravia austr.: distr. Mikulov, Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'41.18"N, 16°44'12.34"E
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567684

7166d

původní jméno: *Centaurea stoebe* L ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: ad viam inter Lednice at Podvín
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'6.00"N, 16°49'8.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-07-01
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341080

původní jméno: *Cyanus stoebe* subsp. *rhenanus*

lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav: In pascuis supra ripam sin. fluminis Thaya ante vicum Nejdek. S. m. 165 m

nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'35.98"N, 16°45'47.99"E

nadmořská výška: 165 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1965-07-16

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567401

7167a

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: Velké Bílovice: Zimarky

nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'32.00"N, 16°53'11.00"E, ± 200m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2009-07-01

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340862

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokalita: Květena okresu Břeclav. Stepní lokalita Zimarky, 2 km S obce Velké Bílovice, JZ expozice, spraš. Dosti hojná. S. m. 220 m

nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'32.99"N, 16°53'21.98"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1990-08-17

nálezce: K. Šumberová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567419

7167b

původní jméno: *Centaurea paniculata* var. *parviflora*

lokalita: Bilovice: při cestě z Bilovic do Čejče

nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'6.54"N, 16°54'56.98"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1903-07-18

nálezce: M. Servít

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13580082

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokalita: Velké Bílovice, svahy V silnice do Čejkovic, ca 2 km SV obce.

souřadnice: 48°51'40.00"N, 16°54'55.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

nálezce: 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: 1732410

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Svahy 3,5 km SV Velkých Bílovic, stráně SV rybníka.
souřadnice: 48°52'20.00"N, 16°56'60.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: L. Ambrozek
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1726151

7167c

původní jméno: *Centaurea*
lokality: u Podivína na Moravě
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'31.95"N, 16°50'53.59"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1881-08
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratek těžko čitelný, možná Hausman
ID: 13580036

7168a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 263. Hodonín: osada Písečný: pustá místa, cca 0,2 km S osady
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'31.43"N, 17°4'36.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056254

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 2 (segment 65)
souřadnice: 48°52'55.07"N, 17°4'47.17"E, ± 112m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978115

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Stupava, porost 73 D 11+14 (segment 92)
souřadnice: 48°51'54.40"N, 17°4'36.80"E, ± 257m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11981969

7168b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Hodonín: Doubrava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.00"N, 17°9'14.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1958-07-10
náleze: Milan Rivola
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341027

původní jméno: *Centaurea micranthos* Gmel?
lokalita: in stepposis arenosis prope Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°5'32.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341028

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *australis*
lokalita: 119. Hodonín (distr. Hodonín): opened vegetation on sand, NE of the town, NW of the village of Pánov (a former military training area)
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.00"N, 17°8'24.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2011-05-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–202
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 4x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341722

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín. Na náspu trati Hodonín - Rohatec. S. m. 190 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'30.00"N, 17°9'34.99"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-06-12
náleze: D. Stesková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567470

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 285. Hodonín: Černé bláto, 3,2 km SZ želez.stanice Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057080

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*

lokalita: Hodonín, Sandfluren in der Strecke Hrubá louka bei der Ortschaft Pánov N der Stadt

souřadnice: 48°53'25.00"N, 17°8'30.00"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1971-05-22

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.

projekt: ČNFD

ID: 1692219

7168c

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, žel. násep 150 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice. S. m. ca 180 m

nejbližší obec: Lužice u Hodonína, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'39.97"N, 17°3'42.98"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-08-26

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567429

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín, Mikulčice: v parku Břízky 350 m od žel. stanice Lužice v obci Mikulčice. S. m. ca 180 m

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°49'26.98"N, 17°3'22.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-08-26

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567430

7169a

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.

lokalita: Bahndamm b. Rohatec [Rohatec]

nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°12'6.00"E, ± 2000m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1932-08

nálezce: Heinrich Laus

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340940

původní jméno: *Acosta rhenana*

lokalita: Flora moravica, Moravia merid.-orient-, distr. Hodonín, Rohatec: louka ve vod. objektu Gebhard, záp. část. S. m. 170 m

nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'1.00"N, 17°11'16.98"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1998-07-01

nálezce: M. Hnilo

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13567418

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *rhenana*
lokality: Moravia austr.: distr. Hodonín, Soboňky u Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.66"N, 17°13'8.58"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1966-06-20
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567704

lokality: distr. Hodonín: Soboňky prope pagum Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.66"N, 17°13'8.58"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1934-07-06
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567701

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokality: 206. Rohatec, písky u žel. zastávky
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'59.65"N, 17°10'41.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8684774

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokality: Rohatec, nepoužívaná trať z Ratíškovice do Rohatec kolonie cca. 400m SV od žel. stanice Rohatec
souřadnice: 48°53'47.00"N, 17°12'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-05-21
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1210620

7169b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Sudoměřice: 1,5 km J obce, břeh rybníku
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.50"N, 17°15'56.78"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-07-09
náleze: Jan W. Jongepier
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590486

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: H-P 1. Hodonín: Sudoměřice: směrem ke Skalici (7169ab 1948)
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'49.00"N, 17°15'18.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1948
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9717449

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: H-N 1a. Hodonín: Strážnice: obec (7169b 1924a)
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.00"N, 17°18'39.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9713317

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Strážnice, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-16
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7612818

7169d

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor,
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: loco "Mlýnky" prope pag Sudoměřice
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'39.00"N, 17°18'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-08-01
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341189

7170a

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch. Thel. ssp. *rhenana* (Bor.) Gugl.
lokalita: collis Šumárník supra pag. Kněždub
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'13.00"N, 17°23'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340720

7170b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: collis Výzkum supra Malá Vrbka
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°26'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1928-07-09
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341038

lokality: Moravia austr-orient.: Mt. Bílé Karpaty, Malá Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'9.88"N, 17°27'33.16"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-07-19
náleze: Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567697

lokality: Bílé Karpaty: Malá Vrbka, podél cesty (300m s.m.)
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'9.86"N, 17°27'33.11"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930-08
náleze: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13580034

7171a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokality: Velká nad Veličkou: nádraží
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'45.00"N, 17°30'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-08-23
náleze: Ivana Jongepierová; Jan W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340948

původní jméno: *Centaurea micranthos*
lokality: Moravia. Velká n. Vel.: obnaženiny u nádraží
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.98"N, 17°30'36.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930-07-27
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567336

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: Velká nad Veličkou, železniční nádraží - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-07-09
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7355695

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Velká nad Veličkou, železniční nádraží - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-07-24
nálezce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7626380

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Velká - nádraží; Velká nad Veličkou, svah železničního zářezu na západní straně trati nad železničním nádražím, 0,9 km Z od kostela, 340 m n, m,
souřadnice: 48°52'44.52"N, 17°30'36.90"E, ± 70m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
nálezce: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý trávník
ID: 11961678

7261b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Tab.7.sním.12. NP Podyjí: Hnanice: pahorek Horecký vrch poblíž státní hranice 1 km ZJZ obce,
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'50.00"N, 15°58'19.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7937901

7262a

původní jméno: *Centaurea rhenana* f. *albidula*
lokalita: Flora Moraviae australis. Znojmo: in declivibus stepposis supra p. Šatov
nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'33.97"N, 16°0'36.97"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-06-14
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567435

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Havraníky (ZN), PP Skalky, J část.
souřadnice: 48°47'56.00"N, 16°0'29.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-08-20
nálezce: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2842409

7262b

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Hnízdo, chr. úz. Lamplberk 2 km J od J okraje obce
souřadnice: 48°45'12.00"N, 16°7'54.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Hadinec J., Lustyk P. et Procházka F. [red.] (2003): *Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II.* - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 217-288.
projekt: ČNFD
ID: 1702527

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: EVL Ječmeniště
nejbližší obec: Ječmeniště, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'2.15"N, 16°8'24.35"E, ± 835m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0620162 Ječmeniště. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860425

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Ječmeniště; nevyhraněné porosty na strmých svazích starých agrárních teras, řada významných druhů
souřadnice: 48°45'7.04"N, 16°8'16.75"E, ± 337m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3B
ID: 12315318

7262d

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Terasy u Ječmeniště
nejbližší obec: Slup, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'46.73"N, 16°8'50.85"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Ječmeniště.. 1955.
projekt: NDOP
ID: 6423756

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Slup; fragment zachovalého porostu, přechody k T3.4
souřadnice: 48°44'47.22"N, 16°8'47.22"E, ± 257m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 12315255

7263a

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Jaroslavice, fragmenty stepí a úhory Z obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675407

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Jaroslavice; druhově chudší, menší zastoupení panonských prvků - přechod k T3.4, terasy v písku, okraje zarůst. úhoru
souřadnice: 48°45'35.19"N, 16°13'9.69"E, ± 13m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12953853

7264a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Boreau) Soják
lokalita: Hevlín: písčiny u nádraží
nejbližší obec: Hevlín, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'7.00"N, 16°23'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-02
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340690

7265a

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 318. Nový Přerov: Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6)
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
nadmořská výška: 220-255 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057705

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nový Přerov: PP Lange Wart
souřadnice: 48°47'57.12"N, 16°31'8.53"E, ± 85m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2010
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip (2010): PP Lange Wart - botanický průzkum
projekt: NDOP
ID: 11318904

7265b

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *rhenana* (Bor.) Schinz et Thell.
lokalita: Mikulov: Šibeničnick, Severní kopec, JV stráň
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.00"N, 16°37'49.00"E, ± 50m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-07-24
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341103

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 320. Mikulov: podél železnice, 0,3-0,9 km JJV nádraží
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057879

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Šibeničník, S vrchol, svah JJV pod kótou 238,3
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-09-01
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2570364

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Šibeničník, SV okraj rezervace (pod S vrcholem)
souřadnice: 48°47'23.00"N, 16°37'52.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-09-01
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2570225

původní jméno: *Centaurea stoebe* s.lat.
lokalita: Mikulov, Z svah kopce Šibeničník 1,5 km JJZ od J okraje města
souřadnice: 48°47'20.00"N, 16°37'60.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-06-17
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1679941

7266a

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Sedlec: táhlý kopec litotamniového vápence jižně nad obcí Sedlec, rozsáhlý květnatý kavylový trávník
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'3.00"N, 16°40'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2009-07-18
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341165

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Mušlov: Liščí kopec, 1500m SV obce, travnatá step
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'30.00"N, 16°41'35.00"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-07-24
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340822

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Sedlec: Skalky, step. lok. 2500m j obce, travnatá step
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'3.00"N, 16°40'41.00"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-07-15
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341164

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Sedlec: Skalky, SV stráň - křoviny pod vrcholem
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'14.00"N, 16°40'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-08-21
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341163

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Sedlec: Skalky, Z okraj Porz-Insel (Tichý ostrov)
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'44.00"N, 16°40'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-08-21
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341166

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor.
lokalita: Mušlov: Liščí kopec, stepní křovinatý vrch 0,2 km S obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'30.00"N, 16°41'35.00"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-05-23
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341167

původní jméno: *Acosta rhenana* (Bor.) Soják
lokalita: Mušlov: Liščí kopec, stepní křovinatý vrch 0,2 km S obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'30.00"N, 16°41'35.00"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-07-23
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13341168

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: Fl. moravica. Lednice, vápenný lom u Lohovce [= Hlohovec]. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'31.98"N, 16°44'49.99"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-07-16
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567379

7266b

původní jméno: *Centaurea rhenana* Bor. ssp. *micranthos* (Gmel.)?
lokalita: ad ripam piscinae Hlohovecký pr. pag. Hlohovec
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'37.00"N, 16°46'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 130 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-09-14
náleze: Lubomír Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340692

lokalita: Distr. Břeclav: Hlohovec
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'26.36"N, 16°45'44.28"E
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-08-02
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567795

lokalita: Distr. Břeclav. drůbežárna v Hlohovci
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'26.36"N, 16°45'44.28"E
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-08-02
náleze: Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567796

7266c

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 406. Valtice: okolí hraničního přechodu, okraje silnice, meze, okraje polí vně navrhovaná rezervace Rajsna, 1,5 km Z až 1,5 km JJZ kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060919

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokalita: 407. Valtice: území navrhované rezervace Rajsna, cca 2 km ZJZ kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 190-265 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061056

7266d

původní jméno: *Centaurea stoebe* (L.) Sch.-Thell.
lokalita: Břeclav: na výslunné travnaté stráni za infekční nemocnicí ve Valticích
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'36.00"N, 16°45'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-08-28
náleze: P. Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340860

7267a

lokalita: Distr. Břeclav: in statione viae ferratae urbis Břeclav
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'27.41"N, 16°51'21.13"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-07-25
náleze: Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13567595

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: 7267-a24
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312575

7267b

původní jméno: *Acosta rhenana*
lokalita: Hrušky, bývalé vojenské cvičiště pod dálnicí D2, 4 km JZ–ZJZ od kostela v obci; narušované otevřené písčiny a rozvolněné suché trávníky.
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'34.65"N, 16°55'41.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-09-06
náleze: Pavel Špryňar; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na začátku 90. let 20. století opuštěné, nyní využíváno pro cyklokros
ID: 13174676

7267c

původní jméno: *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe*
lokalita: 88. Břeclav (distr. Břeclav): railway station Boří les, S of the town
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'17.00"N, 16°52'1.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Otisková V., Koutecký T., Kolář F. & Koutecký P. (2014): Occurrence and habitat preferences of diploid and tetraploid cytotypes of *Centaurea stoebe* in the Czech Republic. – *Preslia* 86: 67–170
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2n ~ 2x, stanoveno metodou průtokové cytometrie
ID: 13341690

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 482. Břeclav-Poštorná: okraj cesty, cca 1,5 km V celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064253

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 459. Břeclav-Poštorná: nádraží Boří les
nejbližší obec: Břeclav-PoštornáJong
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jan Wim Jongepier
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063467

původní jméno: *Centaurea stoebe* ssp. *stoebe*
lokality: Boří les, stráně nad železniční tratí Břeclav-Vídeň, proti Františkovu rybníku
souřadnice: 48°43'4.00"N, 16°52'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-08
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518907

7267d

původní jméno: *Centaurea rhenana*
lokality: 507. Lanžhot: břeh odvodňovacího kanálu (rovnoběž. se žel. tratí), z Čistého járku do Kyjovky, cca 0,6 km VSV až 1,1 km V kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Štěpán Husák
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064900

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokality: 7267-d14
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.07"N, 16°58'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313804

7367b

původní jméno: *Centaurea stoebe* L.
lokality: Lanžhot: Soutok, hrúd Dúbravka, suchomilná vegetace na písčité půdě, asi 4,5 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'25.20"N, 16°56'1.10"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-07-23
nálezc: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340731

původní jméno: *Centaurea rhenana*

lokality: 546. Lanžhot: Důbravka - louka, hrúd, kanál a lesní okraje podél cesty, 4,6 km JJZ až 4 km JZ kostela v obci

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

nadmořská výška: 153 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9066002

7367d

původní jméno: *Centaurea stoebe*

lokality: Sekulská Morava - Polínka les, voda, písčiny.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8678195