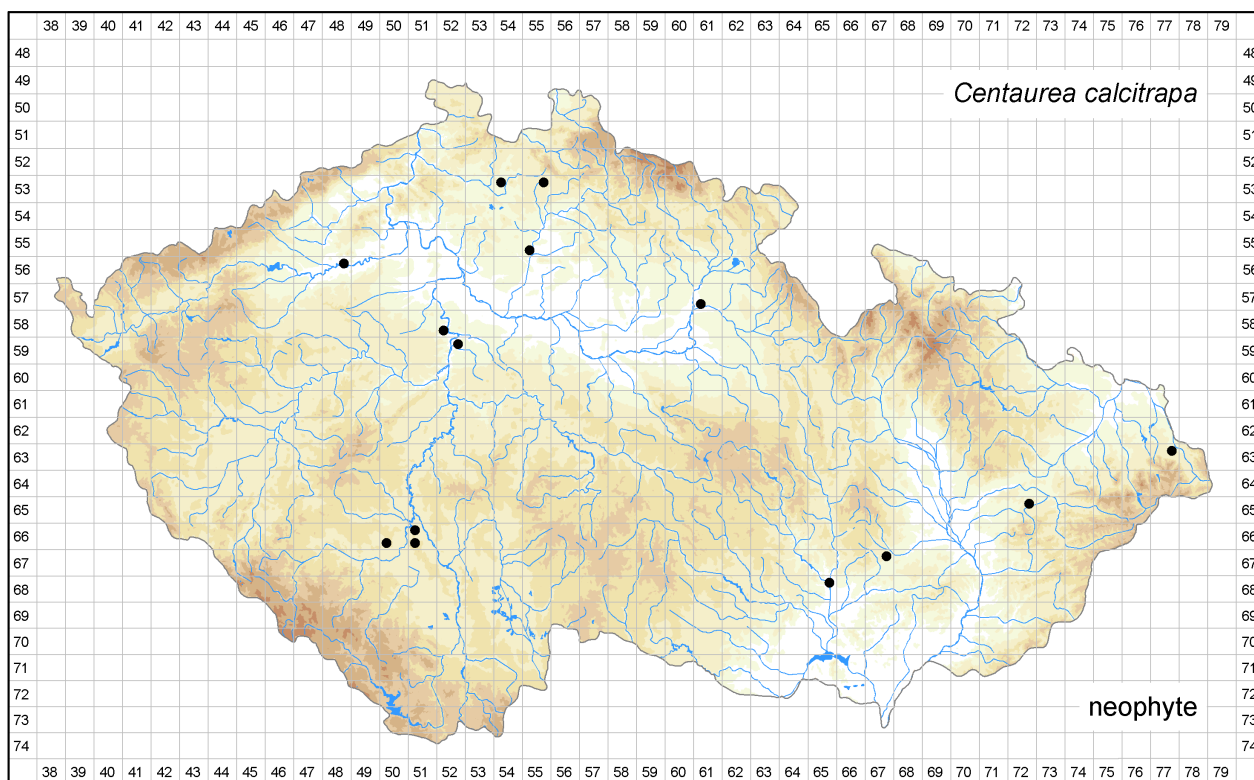


Distribution of *Centaurea calcitrapa* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Kouček

Map produced on: 06-02-2018



Database records used for producing the distribution map of *Centaurea calcitrapa* 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):

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

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

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; nálezc – 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.

5354a

původní jméno: *Centaurea calcitrapa* L.
lokalita: u Mimoně
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'31.00"N, 14°43'29.00"E, ± 3000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1879
nálezc: František Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340557

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: bei Niemeser Schafstall
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'31.28"N, 14°43'29.05"E, ± 3000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
nálezc: Josef Schauta
pramen: Schauta J. (1861): Zur Flora der Stadt Niemes und derer Umgebung. - Lotos 11: 27-31
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558580

5355b

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: auf den meisten Feldern bei Teufelsmauer [= Čertova zeď, návrší SZ od obce Smržov, okr. Liberec]
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°41'10.16"N, 14°57'47.43"E, ± 1000m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
nálezc: Taubmann
pramen: Hantschel, F. (1899): Beiträge zur Flora des Clubgebietes. - Mittheilungen des Nordböhmisches Excursions-Clubs 22(1): 71-73
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558582

5555c

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: střelnice u Mladé Boleslavi
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'28.65"N, 14°54'43.28"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
nálezc: Jakub Himmer
pramen: Čelakovský L. (1873): Prodrumus květeny české 2: 250 - Arch. Přírod. Výzk. Čech, sect. 3a, fasc. 2: 110-384
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558587

5648b

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: Lenešice u Loun, v poli
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°22'30.58"N, 13°45'57.22"E, ± 2000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1909
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel "Pš" nebo "Př" - možná V. Prokeš?
ID: 13558581

5761c

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: 1 ex u Hradce Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.22"N, 15°49'57.97"E, ± 5000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
nálezc: Karel Prokeš
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558586

5852c

původní jméno: *Centaurea solstitialis* L.
lokalita: na úhoru v Šárce
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'48.00"N, 14°22'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1900-09
nálezc: Emil Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13581030

5952b

původní jméno: *Centaurea calcitrapa* L., chrpa sikavice
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: 1879-06
nálezc: Ladislav J. Čelakovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13581023

6377b

původní jméno: *Centaurea calcitrapa* L.
lokalita: sbírána na rudišti v Třinci
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'55.00"N, 18°38'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1960-09-20
nálezc: Zdeněk Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340559

původní jméno: *Centaurea calcitrapa* L.
lokalita: Třinec: na rudišti
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'55.00"N, 18°38'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1960-09-20
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340558

6572b

původní jméno: *Centaurea calcitrapa* L.
lokalita: Kelč: zavlečeno v lucerce
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'42.00"N, 17°48'55.00"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928-08-21
nálezce: Ferdinand Hradil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340556

6650c

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: na chlumech za Novou Hospodou
nejbližší obec: Drhovele, okres Písek
souřadnice: 49°20'47.12"N, 14°3'27.51"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
pramen: Chadt J. E. (1884): Květena písecká a okolí, str. 38 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558583

6651a

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: u Oslova
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°23'57.33"N, 14°12'43.04"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: V. Mactner
pramen: Chadt J. E. (1884): Květena písecká a okolí, str. 38 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558585

6651c

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: ze Záhoří
nejbližší obec: Záhoří, okres Písek
souřadnice: 49°20'44.54"N, 14°12'47.17"E, ± 1000m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
pramen: Chadt J. E. (1884): Květena písecká a okolí, str. 38 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558584

6767b

původní jméno: *Centaurea calcitrapa* L.
lokalita: Vyškov: pokusné políčko u nemocnice, hnojené odpadem jugoslávské vlny, zpracované v Mosilaně v Brně
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'41.00"N, 16°58'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1965-09-09
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340560

6865b

původní jméno: *Centaurea calcitrapa* L.
lokalita: nádražní objekty mezi stanicí Brno-Horní Heršpice
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'3.00"N, 16°36'25.00"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1966-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340555

původní jméno: *Centaurea calcitrapa*
lokalita: /70/ Brno-Černovice: v opuštěných zahrádkách zahradkářské kolonie (zahrádky hnojeny odpadem po čištění vlny)
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968
náleze: František Kühn
pramen: Dvořák F., Grüll F., Kühn F., Unar J. & Unarová M. (1983): Další příspěvek k rozšíření antropofytních druhů rostlin v Brně a jeho širším okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 207-213.
projekt: FLDOK
ID: 9160339