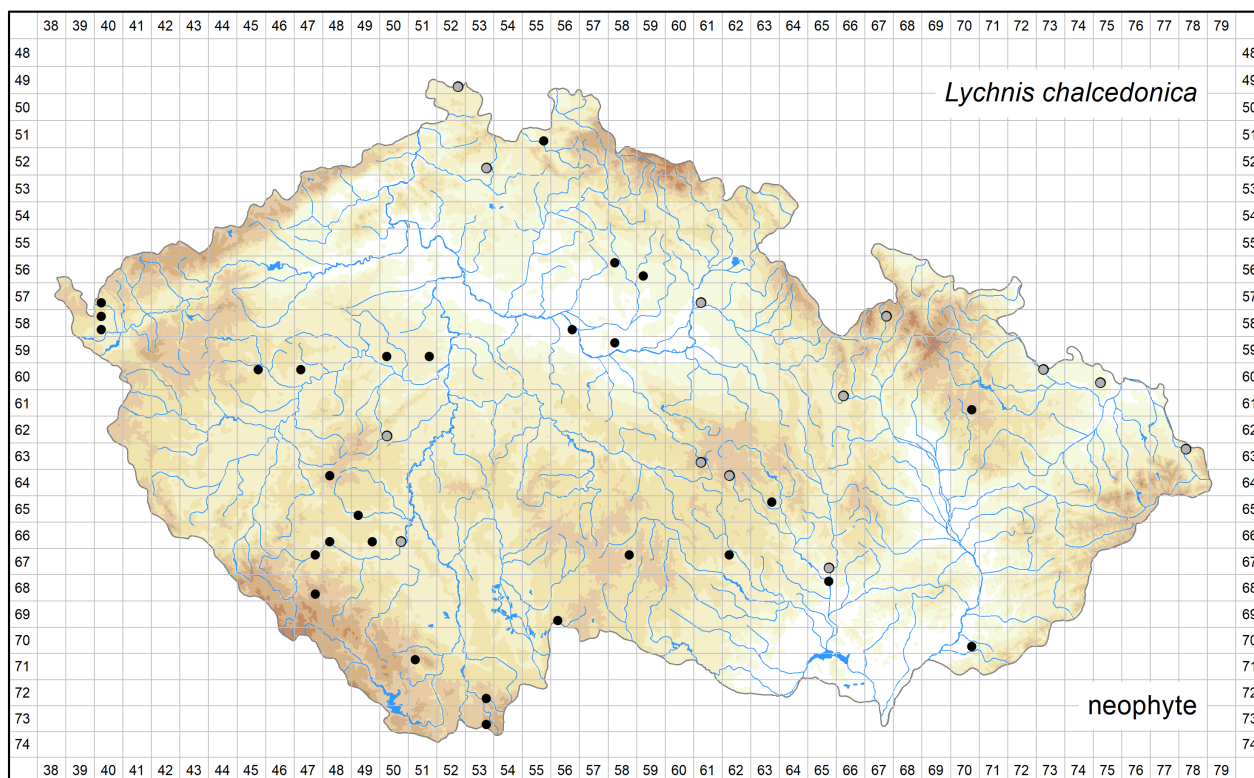


Distribution of *Lychnis chalcedonica* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan, Jiří Danihelka

Map produced on: 22-05-2022



Database records used for producing the distribution map of *Lychnis chalcedonica* 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)

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)

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

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

4952d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokalita: Okres Děčín: Fukov, na prostranství po zbořeném domku u potůčku Weissbach v západní části bývalé osady; ca 320 m.

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'52.70"N, 14°29'39.70"E, ± 500m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1964-08-16

nálezce: V. Jehlík

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14122326

5155d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokalita: Horní Chrastava; Prudký svah nad Jeřicí, v části silně ochuzené E1. Inv. *Impatiens parviflora*.

souřadnice: 50°49'32.66"N, 14°59'4.51"E, ± 555m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 2013-09-05

nálezce: Jarmila Sýkorová

pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: v blízkosti náhorní loučky-zaneseno se zahradním odpadem?; L3.1

ID: 11900314

5253d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokalita: 306. Sloup: okraj obce při zluté tur. zn. 200 m V od kostela

nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°44'18.00"N, 14°35'31.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1998

nálezce: P. Havlíček

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9442571

5658a

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokality: 158. 5658a, Žitětín: okraj pole a vlhká louka a příkop při cestě k Liběšickému velkému rybníku, 0,9–1,2 km SV od obce, 50°21'39"N, 15°20'53"E, 250–255 m n. m.

nejbližší obec: Žitětín, okres Jičín

souřadnice: 50°21'39.00"N, 15°20'53.00"E

nadmořská výška: 250–255 m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2013-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.

projekt: FK ČBS

ID: 14038757

5659c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les při silnici na Sukorady, šunt u silnice u odbočení lesní cesty, cca 1,2 km JV od kostelíka v Lískovicích

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°19'48.00"N, 15°34'1.00"E

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2005-08-05

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 2882

ID: 14090680

5740c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokality: Plesná, okraj lesní cesty na severní hraně pískovny asi 600 m východojihovýchodně od hřbitova na jihovýchodním okraji města

nejbližší obec: Plesná, okres Cheb

souřadnice: 50°12'46.90"N, 12°21'57.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2021-07-15

nálezce: Jiří Velebil

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: not.

ID: 14144971

5761c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokality: Verwildert bei Malšovic nächst Königgrätz

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'17.00"N, 15°51'26.00"E, ± 500m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1884

nálezce: Uzel

pramen: Čelakovský L. (1888): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1886., p. 230. – Sitzungsber. Königl.

Böhm. Ges. Wiss. Prag, math.-naturwiss. cl., 1887: 174–239. 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: 14123978

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: zdiv. v Malšovicích
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'17.00"N, 15°51'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Vlček; Prokeš
pramen: Prokeš K. & Vlček V. (1911): Druhý doplněk ke květeně Hradce Králové. – Hradec Králové, p. 1–21. 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: 14123979

5840a

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: Czech Republic, Skalná-Zelená (Cheb distr.), escaped along road in the village
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'56.80"N, 12°22'43.20"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2017-07-13
náleze: Jiří Velebil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Velebil no 1707125
ID: 14133040

5840c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: Czech Republic, Třebeň-Nový Drahov (Cheb distr.), a waste dump on the SE margin of the village
nejbližší obec: Nový Drahov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'11.80"N, 12°23'40.70"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2017-07-10
náleze: Jiří Velebil
herbář: herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Velebil no 1707129
ID: 14133041

5856d

lokalita: okr. Nymburk: Oseček, zplanělé na okraji Libického luhu při cestě od bývalého přivozu do Velkého Oseku, u okraje chatové osady
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'10.60"N, 15°9'41.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-07-11
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14120701

5867b

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia. Verwildert, Garten in Kunzendorf
nejbližší obec: Kunčice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'12.00"N, 16°56'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1913-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 14046321

5950c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: a0499_124102_6_T1.5
nejbližší obec: Chyňava, okres Beroun
souřadnice: 50°2'2.40"N, 14°4'10.20"E, ± 84m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3740635

5951d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: na rekultivované skládce stavebních prací u Jinočan, Praha-západ, 50.0262822N, 14.2524753E
nejbližší obec: Jinočany, okres Praha-západ
souřadnice: 50°1'34.60"N, 14°15'8.90"E, ± 5m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2021-07-06
náleze: Vojtěch Míšek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: šest rostlin (v roce 2020 zde pozorovány dvě); údaj a foto poslal náleze
ID: 14098508

5958a

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: Uhlířská Lhota: iuxta viam publicam haud procul ad septentr. a pago in loco certe olim ruderali parum.
nejbližší obec: Uhlířská Lhota, okres Kolín
souřadnice: 50°4'52.60"N, 15°23'27.40"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-23
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14090675

6045b

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: 227. Pláně: polní cesta ústící do silnice Pláně–Ondřejov 580 m SV až 830 m SSV od kaple ve vsi
nejbližší obec: Pláně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'20.80"N, 13°18'44.80"E, ± 220m
nadmořská výška: 506-523 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-10
náleze: Jan Prančl
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
poznámka: zplaněle
ID: 14080738

6047a

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: 705. Buček: nivní louky v okolí Horního Rabasova mlýna
nejbližší obec: Buček, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'26.00"N, 13°31'6.00"E, ± 695m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-10
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
poznámka: zplaněle
ID: 14070593

6073a

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: 36. Palhanec (6073a): vytěžená písčovitá s nezapojenými synantropními vegetacemi a periodickými tůňkami ve spodní části těžebních jam a náletů dřevinami zarostlými svahy, 2 km VJV od železniční stanice Vávrovice, 1 ha.
nejbližší obec: Opava-Palhanec, okres Opava
souřadnice: 49°58'7.00"N, 17°52'40.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčovitých Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
poznámka: zavlečen
ID: 8314004

6075c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: 9. Darkovičky (6075c): zatravněná písčovitá s rumišťem na S okraji obce, po L straně silnice do Darkovic. 0,25 ha.
nejbližší obec: Darkovičky, okres Opava
souřadnice: 49°55'36.00"N, 18°12'45.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčovitých Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311630

6166a

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: 351. Tatenice
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9027399

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: 354. Les u silnice na Zábřeh, 800 m V Tatenic
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9027548

6170d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: Nové Valteřice, opuštěný slepencový lom a přiléhající lesní porosty na V úpatí Slunečné, asi 4,8 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'5.30"N, 17°27'52.30"E, ± 150 m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13474329

6250c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: zplanělá v Hluboši
nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram
souřadnice: 49°44'46.40"N, 14°1'12.70"E, ± 700m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1912
náleze: Domin
pramen: Domin K. (1926): Studie o vegetaci Brd a povšechné úvahy o dějinách lesních společenstev a vztazích lesa k podnebí a půdě. – Sborn. přírod. 2: 1–290. 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: 14123980

6361c

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Vepřová: břehy Mlýnského potoka 1 km SSV od obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'52.00"N, 15°51'24.00"E
nadmořská výška: 616 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-08-23
náleze: Šárka Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14046323

6378a

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora silesiaca. Třinec, kóta 403 S obce Dolní Lištná, louka V pod vrcholem. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Třinec-Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'3.00"N, 18°41'18.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-06
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Podbeskydské podhůří;
ID: 14046325

6448a

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: Nové Mitrovce (distr. Plzeň-jih): při včelínu na severním okraji lesíku, JV od kóty 598.2, zřejmě zavlečen se zahradním odpadem či úmyslně vysazen, cca 1.2 km JJV od kostela
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'13.00"N, 13°41'34.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-07-22
náleze: Rudolf Hlaváček; Lenka Pivoňková
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-10240
ID: 14098870

6462a

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Nové Město na Moravě: locis graminosis ad lanienam in oppido Nové Město na Moravě (planta inquilina). S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°3'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1978-07-26
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 488312); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14046324

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis graminosis vastisque ad lanienam in oppido Nové Město na Moravě (planta inquilina)
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°3'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1978-07-26
náleze: Miroslav Smejkal
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110380

6549c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: Tchořovice, Dvůr Lnáře (Kupcovy rybníčky), při silnici JV obce; desítky kvetoucích exemplářů na dně dlouhodobě vypuštěného rybníčku č. 1, asi zaneseno z blízké zahrádky z baštýřova domu.
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'44.94"N, 13°49'54.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-06-24
náleze: Kateřina Šumberová
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: souřadnice odpovídají přibližně středu areálu, jeho západní část leží již ve čtverci 6548d; projekt výzkumu sádek a speciálních rybníčků v ČR; druhy na této lokalitě byly zapisovány ve vodě, na obnažených dnech a v litorálu rybníčků a zčásti i v okolních ruderalních trávnících (zde pouze dominanty)
ID: 14103868

6563b

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, ZR, Věchnov, suchý kamenitý hřbítek na východním svahu kopce k. 604, 550 m vých. od kaple v obci
nejbližší obec: Věchnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'56.86"N, 16°17'16.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-27
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Čáp no 8734;
ID: 14110381

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokalita: /158/ Českomoravská vrchovina (67/6563b), Věchnov (distr.Žďár n. Sáz.) suché travnaté lado s výchozy skalek s mělkou půdou nahřbítku va V svahu kopce (kóta 604), 550m V od kaple v obci.

nejbližší obec: Věchtov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°29'54.00"N, 16°17'10.00"E

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-07-27

nálezce: J. Čáp

pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.

herbář: herb. J. Čáp

projekt: FLDOK

ID: 8146541

6648c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokalita: Horažďovice: náplav řeky Otavy, na levém břehu u ústí přítoku z Mlýnského potoka, na Z okraji města

nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'15.50"N, 13°41'28.60"E, ± 30m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2011-06-11

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14118157

6649d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokalita: Distr. Strakonice. Radomyšl – ruderální plochy při S okraji obce.

nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice

souřadnice: 49°19'31.10"N, 13°55'59.70"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2012-06-28

nálezce: Radim Paulič

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14090671

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokalita: Distr. Strakonice. Radomyšl – ruderální plochy při S okraji obce. WGS 84: 49°19'31,1"N, 13°55'59,7"E. Nadmořská výška 485 m, kvadrant 6649d, Fytochorion 36a. Blatensko

nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice

souřadnice: 49°19'31.10"N, 13°55'59.70"E

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2012-06-28

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranici fytochorionů 37f a 36a

ID: 14090739

6650d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*

lokalita: Jednou v Písku

nejbližší obec: Písek, okres Písek

souřadnice: 49°18'31.70"N, 14°8'51.00"E, ± 1000m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1898

nálezce: Domin

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: 14123977

6747b

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: Velké Hydčice (okr. Klatovy), na náplavu Otavy cca 300 m ZSZ od nádraží, 428 m n. m., 49°17'56,7"N, 13°39'33,1"E
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'56.70"N, 13°39'33.10"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-05-17
náleze: Jan Prančl; Petr Koutecký
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113980

6758b

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: 416. Hodice: podél lesní cesty na vrchu Kratizna v úseku ca 0,3 km V-0,75 km JZ od vrcholu, 600-620 m n. m., 5. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'40.00"N, 15°26'46.00"E
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší
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
poznámka: na navážce
ID: 8425957

6762a

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Kamenná nad Oslavou, okolí kamenolomu severovýchodně obce, zplanělá na skládce kamenných bloků
nejbližší obec: Kamenná, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'34.00"N, 16°4'2.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-05
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110376

6765d

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Československo, Morava: břeh retenční nádrže v Králově Poli
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.45"N, 16°36'16.64"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-17
náleze: P. Raus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110378

6847d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokalita: Distr. Prachatice. Javorník – menší rumišťe na okraji silnice u turistického ukazatele „Nad Rovinami“, 3 rostliny.
nejbližší obec: Javorník, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'0.60"N, 13°39'37.30"E
nadmořská výška: 955 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2016-07-10
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14090672

6865b

původní jméno: orig.: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Přízřenice, seřadovací nádraží cca 1 km západně obce, zplaněle u drážního domku
nejbližší obec: Brno-Přízřenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'59.00"N, 16°36'25.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-06-26
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110377

6956c

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokality: 721. Nová Bystřice: Nový Vojřív, okraje cest a ruderalní stanoviště ve vsi
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'30.90"N, 15°2'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520-550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: zplanělé
ID: 13817597

7070d

původní jméno: orig.: *Lychnis cf. flos-jovis*; J. Danihelka 2021: *Lychnis chalcedonica*;
lokality: Česká republika, CHKO Bílé Karpaty, distr. Hodonín. 7070-44, Louka, levý břeh Veličky, střední část obce; v trávě pod zahradou, zplanělý
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'51.26"N, 17°29'16.96"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-04
náleze: Jan Willem Jongepier
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110379

7151a

původní jméno: V. Grulich: *Lychnis chalcedonica*; J. Danihelka 2020: !;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Hvozď, louka pod lesem 2,7 km ZSZ od kostela v Chvalšínách
nejbližší obec: Hvozď, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'48.00"N, 14°10'35.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013-07-20
náleze: Vít Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG13/0746; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 14046320

7253d

původní jméno: *Lychnis chalcedonica*
lokality: Benešov nad Černou: Z okraj kosené kulturní louky JV od Kancléřského rybníka, asi 2,5 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'26.89"N, 14°35'39.66"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2015-09-16
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171464

7353d

původní jméno: V. Grulich: *Dianthus barbatus*; J. Danihelka 2014-01-20: *Lychnis chalcedonica*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Dolní Příbrání: trávník 0,2 km JZ od centra zaniklé obce
nejbližší obec: Dolní Příbrání, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'59.00"N, 14°35'58.00"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001-07-21
nálezce: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG01/133; distr. phytogeogr. 89 Novohradské hory;
ID: 14046319