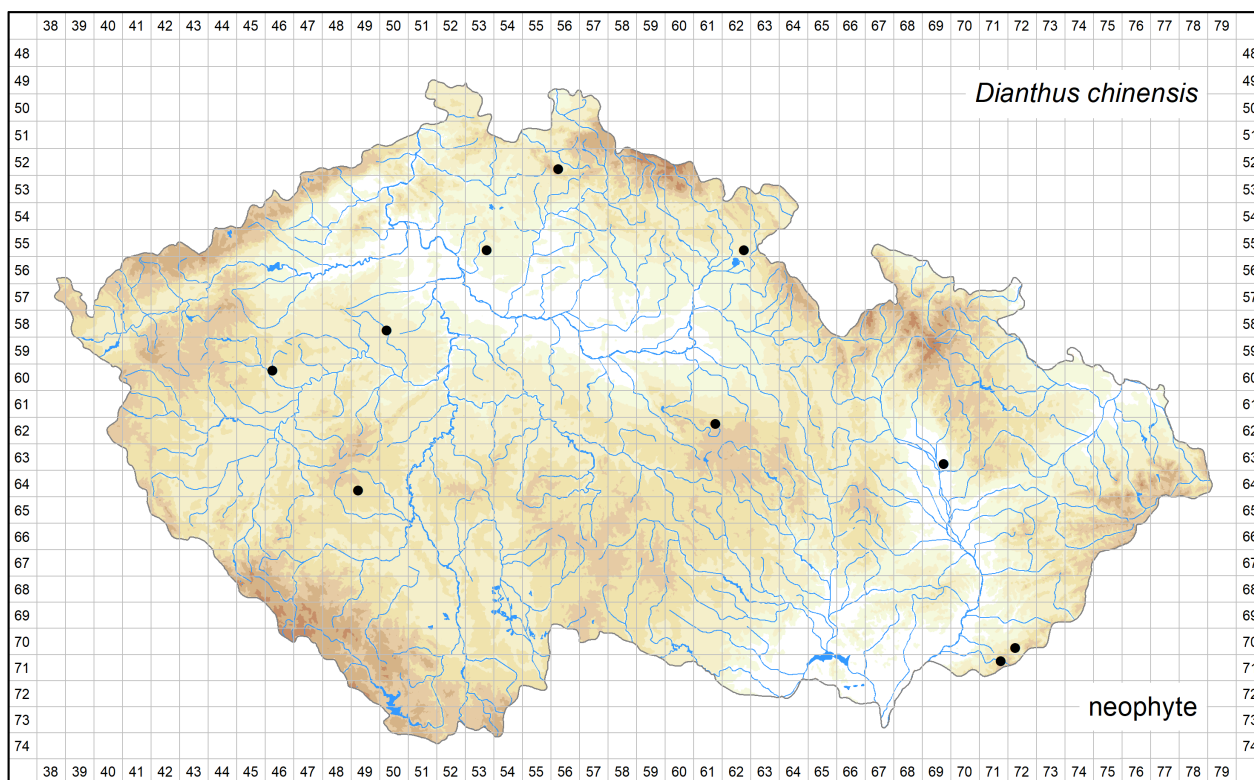


Distribution of *Dianthus chinensis* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek Jr.

Map produced on: 05-10-2024



Database records used for producing the distribution map of *Dianthus chinensis* 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)

Flóra Ještěd: Flora of the Ještěd Ridge (managed by Petr Petřík)

Květena VČ: Flora of Eastern Bohemia (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

5256c

původní jméno: *Dianthus chinensis*

souřadnice: 50°44'25.12"N, 15°0'13.03"E, ± 550m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2003

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]

projekt: Flóra Ještěd

poznámka: pěst.

ID: 10061396

5553d

původní jméno: *Dianthus chinensis*

lokalita: 5./1/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°36'21.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9590331

5562d

původní jméno: *Dianthus chinensis*

lokalita: Lhotky: na kompostu u nové silnice, zplanělý

nejbližší obec: Lhotky, okres Náchod

souřadnice: 50°25'28.70"N, 16°7'23.55"E, ± 2500m

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 1951

nálezce: Oldřich Potůček

pramen: Potůček O. (1957): Příspěvek ke květeně Náchodska. – Preslia 29: 89–91.

projekt: Květena VČ

ID: 14283390

5850c

původní jméno: *Dianthus chinensis*

lokalita: a0254_122312_72_L7.1

nejbližší obec: Rozdělov, okres Kladno

souřadnice: 50°8'11.58"N, 14°3'26.35"E, ± 110m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2003

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Michal Štefánek. a0254: a0254. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3682555

6046a

původní jméno: *Dianthus chinensis*
lokalita: 370. Mladotice: okolí křižovatky silnic do Řemešína a Trojan (lesní porosty, skládka dřeva, lesní cesty) poblíž přejezdu opuštěné železniční trati Mladotice–Kralovice, asi 1,6 km VJV od kaple P. Marie ve vsi
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'58.08"N, 13°23'19.24"E, ± 20m
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2019-07-08
nálezc: Michal Štefánek
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
ID: 14071211

6261b

původní jméno: *Dianthus chinensis*
lokalita: Dolní Holetín, S část obce, u potoka
nejbližší obec: Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'7.60"N, 15°55'21.85"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7073886

6369d

původní jméno: *Dianthus chinensis*
lokalita: Olomouc: Rumiště na Letné.
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'15.21"N, 17°15'39.28"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1944-08
nálezc: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14585376

6449c

původní jméno: *Dianthus chinensis*
lokalita: Koupě, okraj křovin mezi rybníkem Telčovský a lesní silničkou vedoucí k železniční stanici Slavětín u Březnice, poblíž rybníční hráze
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°31'17.23"N, 13°53'56.73"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2015-06-19
nálezc: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček; Karel Nusl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zplanělý; M. Ducháček sebral do PR, dosud nezpracováno (5. 8. 2015)
ID: 9969482

7072c

původní jméno: *Dianthus chinensis*
lokalita: Strání, PP Hrnčárky - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-07-01
nálezc: E. Hettenbergerová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7665482

7171b

původní jméno: *Dianthus chinensis*
lokalita: Nová Lhota, zplaněle na okraji parkoviště hotelu Háj
souřadnice: 48°51'29.79"N, 17°35'33.84"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2020-06-14
nálezce: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13956101