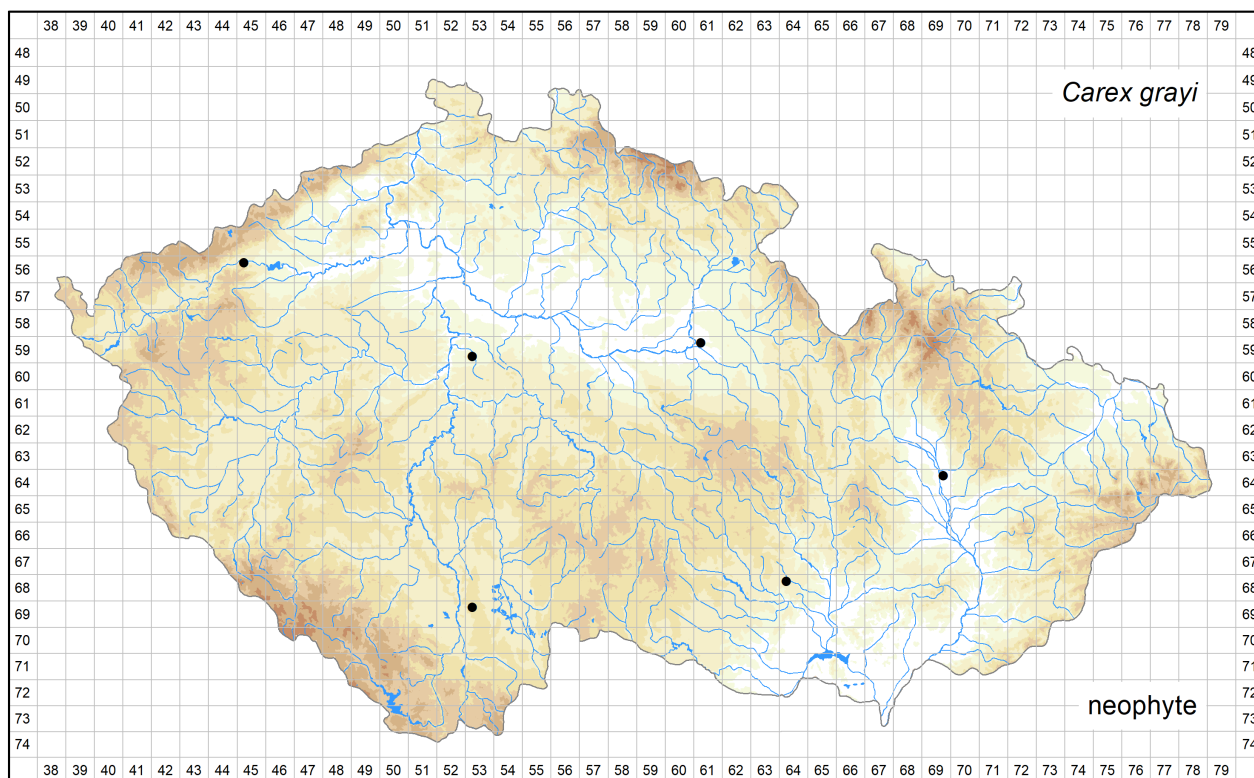


Distribution of *Carex grayi* in the Czech Republic

Author of the map: Vít Grulich, Radomír Řepka

Map produced on: 15-01-2022



Database records used for producing the distribution map of *Carex grayi* 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)

Flóra Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

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.

5645a

lokalita: Klášterec nad Ohří, pobřežní vegetace u V břehu rybníčku v zámeckém parku, zplanělá v několika desítkách trsů z výsadeb v parku, 120 m V od středu zámku v obci
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'3.14"N, 13°10'30.81"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2020-05-18
nálezcce: Petr Janda
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14063101

5953c

původní jméno: *Carex grayi*
lokalita: Tab.1.sním.4. Průhonice: za S okrajem obce, P břeh Botiče.
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'9.00"N, 14°33'12.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004-04-28
nálezcce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2007): Vegetační dynamika náplavů malých toků středních Čech. - Bohem. Centr. 28: 43-48.
projekt: FLDOK
ID: 8243211

5961a

lokalita: Sezemice (distr. Pardubice): okraj lesa J od města, tři rostliny na lesní cestě
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'2.00"N, 15°51'7.60"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-11
nálezcce: V. Faltys
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Additamenta 19 (in press)
ID: 14056964

6469b

lokalita: Olomouc-Chválkovice: topolový lesík na pravém břehu Bystřice, jeden trs
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'54.00"N, 17°17'22.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2020-05-20
nálezcce: A. Uvírová; M. Hroneš
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Additamenta 19 (in press)
ID: 14056965

6864a

lokalita: Rosice u Brna: u podchodu trati u železniční zastávky
nejbližší obec: Rosice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'42.70"N, 16°23'2.60"E
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-05-09
náleze: V. Faltys
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Additamenta 19 (in press)
ID: 14056966

původní jméno: *Carex grayi*
lokalita: /75/ Moravské podhůří Vysočiny (68/ 6864a): Zastávka (distr. Brno): zplaněle na vlhčí ruderal.stanovišt pod schody vedoucími od hlavní silnice v obci na chodník k želez. stanici Zastávka u Brna. (3.rostl.) (20.6.2010 leg.P.Hrbáč, herb.Hrbáč, det.R.Řepka).
nejbližší obec: Zastávka u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'20.00"N, 16°21'38.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8343705

6953a

lokalita: ca 1 km NNW of centre of village
nejbližší obec: Kolný, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'4.24"N, 14°33'40.46"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2016-06-10
náleze: Z. Kletečka
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: deliberately planted from flower boxes in ruts of wet forest road, det. M. Lepší
ID: 14090893