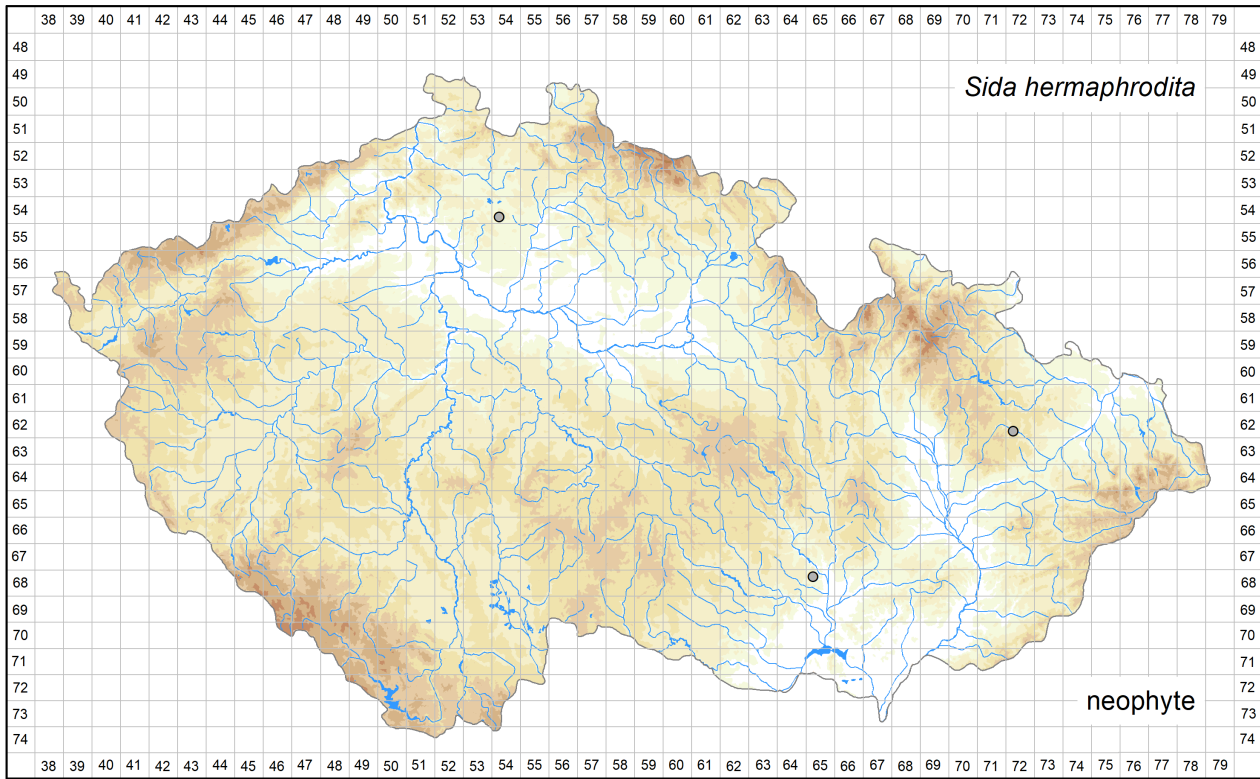


Distribution of *Sida hermaphrodita* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek, Michal Ducháček

Map produced on: 08-10-2023



Database records used for producing the distribution map of *Sida hermaphrodita* 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; 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.

5454c

původní jméno: *Sida hermaphrodita*

lokalita: Severní Čechy, Polomené hory, Žďár: několik statných trsů u zdi chátrajícího býv. hospodářského statku u silnice v obci

nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°30'13.40"N, 14°40'38.10"E, ± 200m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1982-09-04

nálezce: J. Hadinec; al.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14520519

původní jméno: *Sida hermaphrodita*

lokalita: 827. Polomené hory: Žďár: v obci

nejbližší obec: Žďár, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°30'13.37"N, 14°40'38.10"E, ± 200m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.

projekt: FLDOK

ID: 9546726

6272c

původní jméno: *Sida hermaphrodita*

lokalita: Na břehu Odry u obce Klokočůvek

nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°43'3.15"N, 17°44'52.83"E, ± 300m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1976

pramen: Slavík B. (1992): Malvaceae Juss. – slézovité. – In: Hejný S. & Slavík B. (eds), Květena České republiky 3: 282–316, Academia, Praha.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14520513

6865a

původní jméno: *Sida hermaphrodita*

lokalita: Distr. Brno-venkov, Troubsko, rozkvétající exemplář na pozemku pod dálnicí, perpektivní vytrvalá pícnina, osivo z IUNG Pulawy, PLR

nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°10'28.50"N, 16°30'26.47"E, ± 100m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1989-07-05

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14255508

původní jméno: *Sida napaea*
lokalita: Flora moravica. Brno: zavlečená v křovinách potůčku v Pisárkách
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'31.76"N, 16°33'59.13"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1965-09-02
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255507

původní jméno: *Sida napaea*
lokalita: Pravý břeh Svatky v Brně-Pisárkách
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.54"N, 16°33'59.86"E, ± 50m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1965-08
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255510

původní jméno: *Sida napaea*
lokalita: Flora moravica: Brno-Pisárky, na pravém břehu Svatky, u chodníčku asi 200 m nad mostem přes Svatku (zplanělá)
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.71"N, 16°33'59.82"E, ± 40m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1965-08-05
náleze: Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14520517

původní jméno: *Sida napaea*
lokalita: Flora moravica: distr. Brno: in dumetis ad ripam dextram fluminis Svatka supra pontem in suburb. Pisárky
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.71"N, 16°33'59.82"E, ± 40m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-10-04
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14520514

původní jméno: *Sida napaea*
lokalita: Flora moravica: Brno: v křoví na pravém břehu řeky Svatky nad mostem v Brněnských Pisárkách
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.71"N, 16°33'59.82"E, ± 40m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-08-29
náleze: P. Marvan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14520516