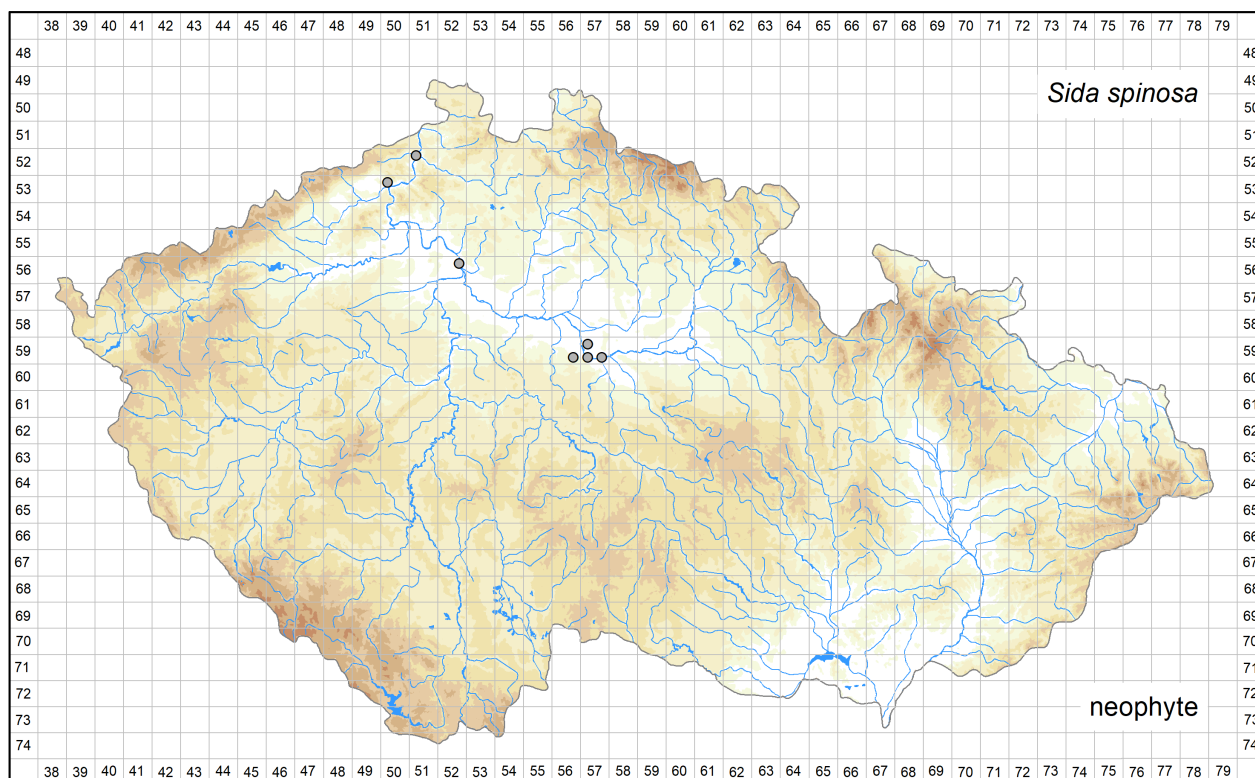


## Distribution of *Sida spinosa* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek, Michal Ducháček

Map produced on: 08-10-2023



Database records used for producing the distribution map of *Sida spinosa* 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)

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.

#### 5251a

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Děčín-Loubí: Umschlagplatz Nové Loubí: rechtes Elbeufer, Hafenbahnhof  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'34.33"N, 14°14'6.98"E, ± 130m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: s. d.  
nálezcce: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (2013): Die Vegetation und Flora der Flusshäfen Mitteleuropas. - Academia, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14439648

#### 5350a

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Ú. - Střekov, n.  
nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'58.67"N, 14°2'55.16"E, ± 300m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1992-09-16  
nálezcce: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266977

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Ústí nad Labem, Westhafen (= Alter Hafen), linkes Elbeufer, 1 Hafenbecken, Hafenbahnhof  
nejbližší obec: Krásné Březno, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'43.79"N, 14°3'33.13"E, ± 150m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: s. d.  
nálezcce: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (2013): Die Vegetation und Flora der Flusshäfen Mitteleuropas. - Academia, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14439649

#### 5652b

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Mělník: Mělník, 6 ex. v labském přístavu; ca 160 m s.m.  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'58.30"N, 14°27'38.01"E, ± 250m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1983-10-20  
nálezcce: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266983

**5956d**

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Zibohlavy, okolí kravína  
nejbližší obec: Zibohlavy, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'3.68"N, 15°9'39.73"E, ± 150m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: V. Jehlík  
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: 14520521

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Zibohlavy, okolí kravína  
nejbližší obec: Zibohlavy, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'3.68"N, 15°9'39.73"E, ± 150m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1984  
náleze: V. Jehlík  
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: 14520520

**5957a**

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Velký Osek, 12 ex. u drůbežárny na západním okraji obce; ca 190 m  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'41.98"N, 15°10'53.26"E, ± 150m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1972-09-23  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266986

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Veltruby, 1 ex. na kompostu za statkem JZD na kraji obce; 195 m  
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'7.85"N, 15°11'16.73"E, ± 200m  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1972-09-22  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266987

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Velký Osek, 12 ex. u drůbežárny na západním okraji obce; ca 190 m  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'41.98"N, 15°10'53.26"E, ± 150m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1972-09-23  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266988

původní jméno: orig.: *Sida spinosa*; J. Chrtek jun. 2022: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Velký Osek: 12 ex. u drůbežárny na západním okraji obce, ca 190 m s. m.  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'52.50"N, 15°10'51.81"E, ± 50m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1972-09-23  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no: 6197  
ID: 14269592

#### 5957c

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Kolín-Zálabí, 5 ex. na dvoře továrny Soja – zavlečena se sojovými boby; ca 200 m s.m.  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'22.34"N, 15°12'39.30"E, ± 150m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983-11-01  
náleze: V. Jehlík; J. Smažík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266984

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Kolín-Zálabí, více ex. na dvoře továrny Soja – zavlečena se sojovými boby; ca 200 m s.m.  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'22.34"N, 15°12'39.30"E, ± 150m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1981-09-28  
náleze: V. Jehlík; Z. Kropáč; I. Landa  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266981

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Kolín-Zálabí, vzácně na dvoře továrny Soja – zavlečena se sojovými boby; ca 200 m s.m.  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'22.34"N, 15°12'39.30"E, ± 150m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1979-09-20  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266985

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Kolín-Zálabí, 3 ex. na dvoře továrny Soja – zavlečena se sojovými boby; ca 200 m s.m.  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'22.34"N, 15°12'39.30"E, ± 150m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1978-09-06  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266980

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokality: Okres Kolín: Kolín-Zálabí, 8 ex. na dvoře továrny Soja – zavlečena se sojovými boby: cca 200 m s.m.  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'22.34"N, 15°12'39.30"E, ± 150m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1975-09-08  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266978

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokality: Okres Kolín: Kolín-Štítary, 2 ex. kolem kravínu zemědělského družstva; ca 240 m s.m.  
nejbližší obec: Štítary u Kolína, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'14.32"N, 15°10'28.17"E, ± 100m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1975-09-08  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266979

původní jméno: orig.: *Sida spinosa*; J. Chrtek jun. 2022: *Sida spinosa*  
lokality: Okres Kolín: Kolín-Zálabí: více ex. na dvoře továrny Soja [= dnes Altis s. r. o.] – zavlečena se sójovými boby, ca 200 m s. m.  
nejbližší obec: Kolín-Zálabí, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'21.75"N, 15°12'38.19"E, ± 200m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1981-09-28  
náleze: V. Jehlík; Z. Kropáč; I. Landa  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no: 8018  
ID: 14269589

původní jméno: orig.: *Sida spinosa*; J. Chrtek jun. 2022: *Sida spinosa*  
lokality: Okres Kolín: Kolín-Zálabí: vzácně na dvoře továrny Soja [= dnes Altis s. r. o.] – zavlečena se sójovými boby, ca 200 m s. m.  
nejbližší obec: Kolín-Zálabí, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'21.75"N, 15°12'38.19"E, ± 200m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1979-09-20  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no: 7212  
ID: 14269591

původní jméno: orig.: *Sida spinosa*; J. Chrtek jun. 2022: *Sida spinosa*  
lokality: Okres Kolín: Kolín-Štítary: více ex. kolem kravínu zemědělského družstva, ca 240 m s. m.  
nejbližší obec: Kolín-Štítary, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'13.77"N, 15°10'28.86"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1975-10-18  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no: 8016  
ID: 14269590

původní jméno: orig.: *Sida spinosa*; J. Chrtek jun. 2022: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Kolín-Zálabí: 8 ex. na dvoře továrny Soja [= dnes Altis s. r. o.] – zavlečena se sójovými boby, ca 200 m s. m.  
nejbližší obec: Kolín-Zálabí, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'21.75"N, 15°12'38.19"E, ± 200m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1975-09-08  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no: 8014  
ID: 14269593

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Československo: Kolín – Zálabí, dvůr továrny Soja  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'22.34"N, 15°12'39.30"E, ± 150m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984-09-20  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: conf. B. Slavík 1993  
ID: 14359508

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Kolín, dvůr továrny SOJA  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'21.60"N, 15°12'37.57"E, ± 150m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984-09-20  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14438893

#### **5957d**

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Starý Kolín, více ex. u sušárny krmiv zemědělského družstva; ca 200 m s.m.  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'15.12"N, 15°17'42.68"E, ± 150m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1982-10-12  
náleze: J. Dostálek; V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 14266982

původní jméno: orig.: *Sida spinosa*; J. Chrtek jun. 2022: *Sida spinosa*  
lokalita: Okres Kolín: Starý Kolín: více ex. kolem sušárny krmiv zemědělského družstva v obci, ca 200 m s. m.  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'34.83"N, 15°17'40.06"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1982-10-12  
náleze: J. Dostálek; V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no: 8019  
ID: 14269588

původní jméno: *Sida spinosa*  
lokalita: Československo, okr. Kolín: Starý Kolín, u zemědělských stavení (u sušičky)  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'15.12"N, 15°17'42.68"E, ± 150m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984-09-21  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: conf. B. Slavík 1993  
ID: 14359509

původní jméno: *Sida alba*  
lokalita: Starý Kolín, JZD  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'15.12"N, 15°17'42.68"E, ± 150m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984-09-21  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. B. Slavík 1993: *Sida spinosa*  
ID: 14359510