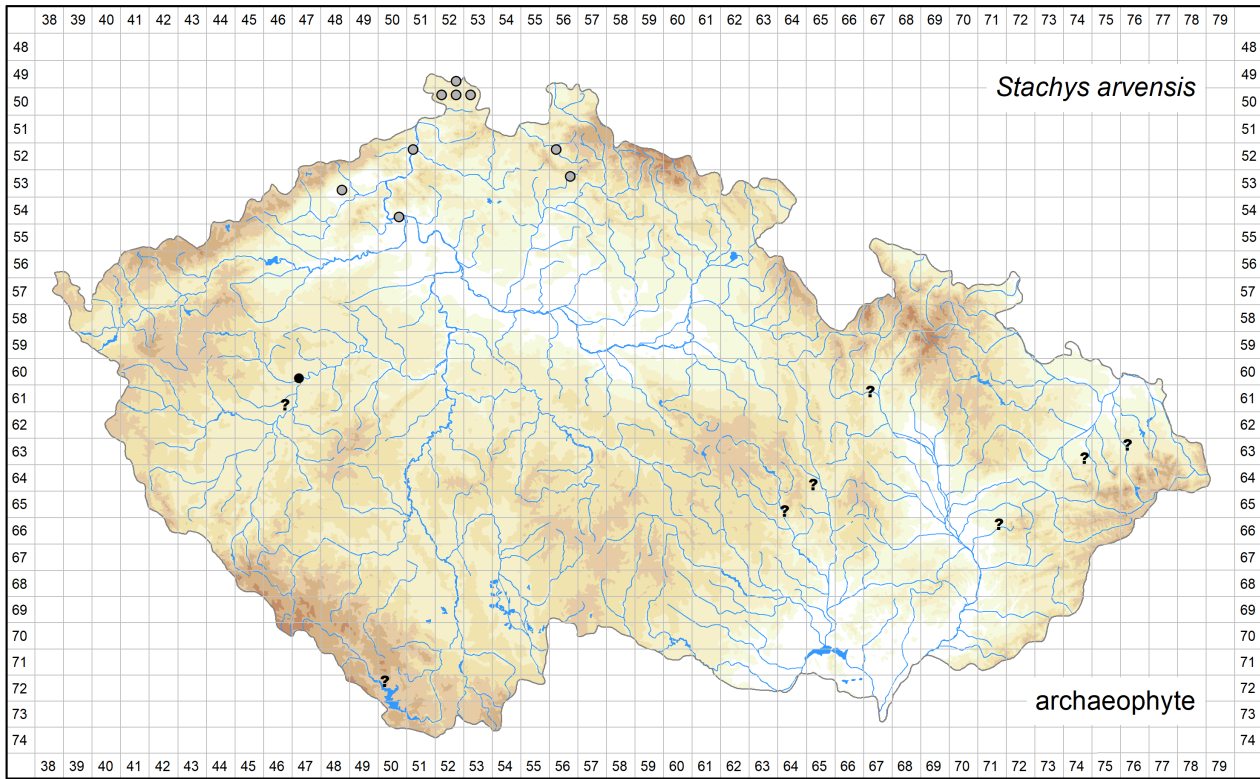


## Distribution of *Stachys arvensis* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek Jr.

Map produced on: 05-10-2019



Database records used for producing the distribution map of *Stachys arvensis* 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)
	x	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.

#### 4952d

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Auf Flachsfeldern, Schluckenau  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'13.27"N, 14°27'9.31"E, ± 1500m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
nálezcce: Karl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13779465

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Schlukenau  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'13.27"N, 14°27'9.31"E, ± 1500m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
nálezcce: G. Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13779466

původní jméno: orig.: *Stachys arvensis*; J. Chrtek jun. 2019: !;  
lokalita: Auf Flachsfeldern. Schluckenau  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'13.00"N, 14°27'9.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
nálezcce: Wenzel Karl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13826370

#### 5052a

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Nördl. Böhmen um Nixdorf auf Aeckern, wo *Linum usitatissimum* angebaut wird  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'54.26"N, 14°21'49.25"E, ± 1000m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1840  
nálezcce: Dittrich  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13779467

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokality: Nixdorf, häufig auf Flachsfeldern  
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'54.26"N, 14°21'49.25"E, ± 1000m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1837  
náleze: Dittrich  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13779468

#### 5052b

původní jméno: *Stachys annua*  
lokality: In agris Königsw. [Království u Šluknova]  
nejbližší obec: Království, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'55.47"N, 14°29'21.27"E, ± 1000m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: W. Karl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13778639

#### 5053a

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokality: Georgeswald  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'42.50"N, 14°34'8.75"E, ± 1000m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Neumann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13779470

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokality: Georgeswald  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'42.50"N, 14°34'8.75"E, ± 1000m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Neumann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13779469

#### 5251a

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokality: Tetschen in Böhmen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'30.08"N, 14°13'3.84"E, ± 2000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1853-08  
náleze: Malinský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13797966

**5256a**

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokality: Liberec ve lnu [scheda přepisovaná F. Sitenským]  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'9.44"N, 15°3'29.07"E, ± 2500m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Sitenský  
ID: 13797968

**5348d**

původní jméno: orig.: *Stachys arvensis*; J. Chrtek jun. 2019: !;  
lokality: Teplitz  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'25.00"N, 13°49'28.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: s. d.  
náleze: Reichenbach  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Petrák;  
ID: 13826371

**5356b**

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokality: Liebenau [Hodkovice nad Mohelkou]  
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelkou, okres Liberec  
souřadnice: 50°39'56.09"N, 15°5'25.59"E, ± 1500m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1941-07  
náleze: Militzer  
herbář: GLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13798631

**5450d**

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokality: Leitmeritz  
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'0.52"N, 14°7'54.49"E, ± 2500m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13779464

**6047c**

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokality: /336/ Křivoklátsko 32/6047c: Robčice (distr. Plzeň): hojně ve vojtěškovém poli 0,75km SV od vsi.  
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'19.00"N, 13°32'7.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2005-07  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.  
herbář: ROZ  
projekt: FLDOK  
ID: 8328166

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Robčice (okr. Plzeň-sever): vojtěškové pole 0,75km SV od vsi  
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'17.00"N, 13°32'28.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2005  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Zpráva o přírůstcích herbářových sbírek Středočeského muzea. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 155-156.  
projekt: FLDOK  
poznámka: hojn.  
ID: 8021106

#### 6146d

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Chrást: na poli u žel. trati  
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°48'10.62"N, 13°29'49.69"E, ± 800m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1953  
náleze: E. Hadač; J. Sofron  
pramen: Hadač E., Sofron J. & Vondráček M. (1968): Květena Plzeňska. Material k floristickému výzkumu bližšího okolí Plzně. – Plzeň.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13797967; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

#### 6167a

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: U Zábřehu  
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'53.71"N, 16°52'31.39"E, ± 2000m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: s. d.  
náleze: Panek  
pramen: Formánek E. (1887–1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. 1–2. – Brno & Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13797962; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

#### 6374d

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Kolem Příbora  
nejbližší obec: Příbor, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'24.73"N, 18°8'35.20"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
náleze: Schlosser  
pramen: Formánek E. (1887–1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. 1–2. – Brno & Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13797964; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

#### 6376a

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Kolem Místku  
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'33.10"N, 18°20'29.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: s. d.  
náleze: Schlosser  
pramen: Formánek E. (1887–1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. 1–2. – Brno & Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13797965; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

**6465c**

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: U Kunštátu  
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'25.93"N, 16°31'7.44"E, ± 1500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: Člupek  
pramen: Formánek E. (1887–1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. 1–2. – Brno & Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13797961; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

**6564c**

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Borač, proniká podle trati  
nejbližší obec: Podolí u Borače, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'1.57"N, 16°21'58.71"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: s. d.  
pramen: Suza J. (1930): Geobotanické poznámky ze západní Moravy. I. II. - Sborn. Kl. Přírod. Brno 12(1929): 51-72.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13785643; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

**6671b**

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: V údolí Rusavy  
nejbližší obec: Chomýž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'44.12"N, 17°38'4.72"E, ± 5000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
náleze: Sloboda  
pramen: Formánek E. (1887–1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. 1–2. – Brno & Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13797963; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

**7250a**

původní jméno: *Stachys arvensis*  
lokalita: Horní Planá, vzácně na polích  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'3.73"N, 14°1'56.37"E, ± 1500m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1937  
náleze: Hirsch  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13823574; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem