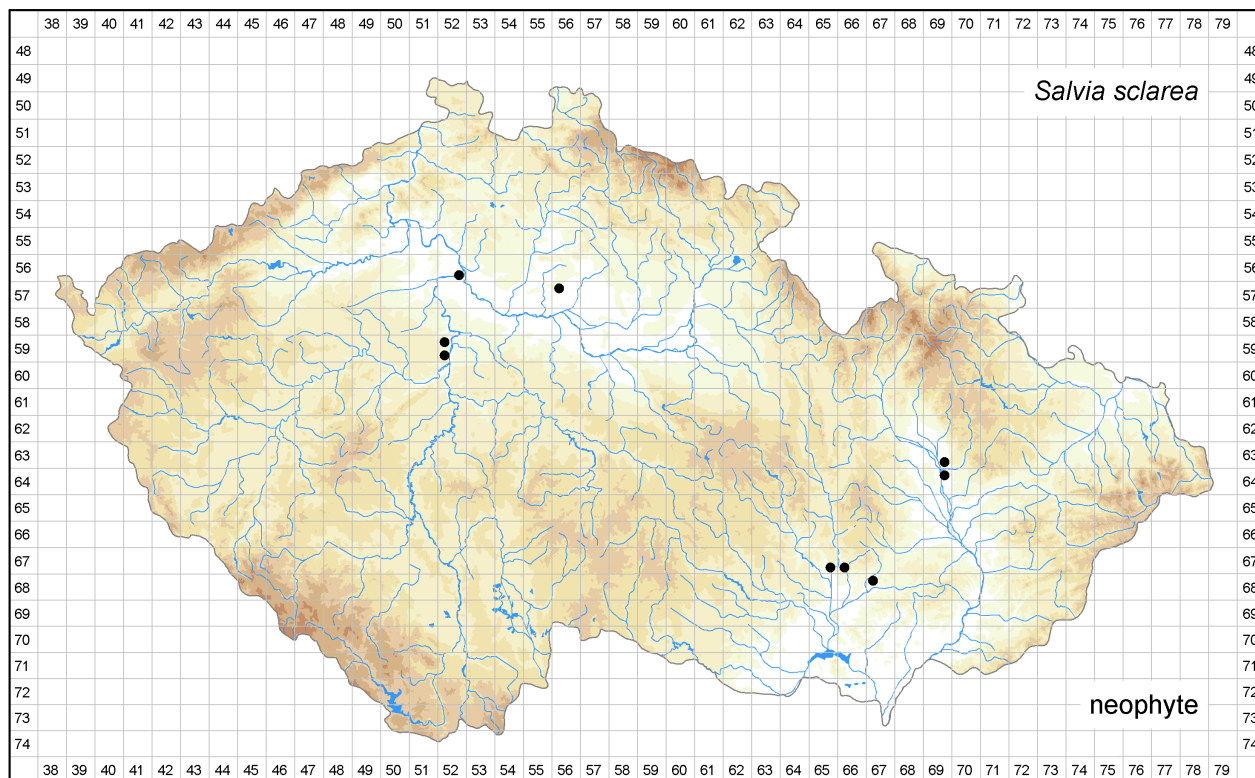


## Distribution of *Salvia sclarea* in the Czech Republic

Author of the map: Jitka Štěpánková

Map produced on: 06-02-2018



Database records used for producing the distribution map of *Salvia sclarea* 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)

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.

**5652d**

původní jméno: *Salvia sclarea*

lokalita: Mělník, u cesty za hřbitovem

nejbližší obec: Mělník, okres Mělník

souřadnice: 50°20'43.00"N, 14°29'2.32"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1939-09

nálezce: J. Mikuláš

pramen: fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337264

**5756a**

původní jméno: *Salvia sclarea*

lokalita: Loučeň

nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'9.00"N, 15°1'13.13"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1810

nálezce: Pohl

pramen: Šebek, Svatopluk. Boh. centr. A-1 (5): Příspěvek k poznání květeny Nymburska v 1. polovině 19. století. Krajský dům osvěty v Praze, 1959.

projekt: NDOP

ID: 6911561

**5952a**

původní jméno: *Salvia sclarea*

lokalita: Praha, Klamovská zahrada, zdivočelá

nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'18.43"N, 14°22'36.49"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1880

nálezce: Grégr

pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrusus květeny české. Vol. 4. – Praha.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337265

původní jméno: *Salvia sclarea*

lokalita: /123/ Košíře: skládka mezi Cibulkou a Šmukýřkou blíže žel. trati, ojediněle zplan.

nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1960

pramen: Palek L. (1978): Příspěvek ke květeně Prahy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 17-28.

projekt: FLDOK

ID: 9238060

**5952c**

původní jméno: *Salvia sclarea*  
lokalita: Praha-Hlubočepy, kamenná hráz pod novou silnicí pod Barandovem, nad navigací při levém břehu Vltavy  
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'20.99"N, 14°24'17.71"E  
nadmořská výška: 186 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1955-07-01  
nálezce: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na úklonu hráze JV exp. mezi bujnou vegetací několik statných kvetoucích exemplářů (přes 1 m vysokých); zplaněle  
ID: 13337261

původní jméno: *Salvia sclarea*  
lokalita: Praha Chuchle - na silničním náspu při silnici ze Smíchova do Chuchle - jih  
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'20.99"N, 14°24'17.71"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1955-06-28  
nálezce: E. Güttler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337263

původní jméno: *Salvia sclarea*  
lokalita: /122/ Hlubočepy: úklon silniční podezdívky pod Barandovem při navigaci podél L břehu Vltavy  
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1955  
pramen: Palek L. (1978): Příspěvek ke květeně Prahy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 17-28.  
projekt: FLDOK  
ID: 9238059

**6369d**

původní jméno: *Salvia sclarea*  
lokalita: Olomouc - břehy Moravy u Letné  
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'14.87"N, 17°15'43.56"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1948-08  
nálezce: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337259

**6469b**

původní jméno: *Salvia sclarea*  
lokalita: Olomouc - Hodolany, ad marginem ripae rivuli Bystřice in viam publicam Kijevské nábř., 0,1 km ab ostii, habitatio soli  
expasita  
nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'41.07"N, 17°16'17.47"E  
nadmořská výška: 211 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1983-07-15  
nálezce: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337260

původní jméno: *Salvia sclarea*

lokality: Olomouc - Hodolany, ad marginem ripae rivi quam Bystřice app., non procul pontem in viam publicam tř. Osвобоzení, iuxta saepeme militum contuberniarum, habitatio argillosa soli exposita

nejbližší obec: Bystrovany, okres Olomouc

souřadnice: 49°35'44.38"N, 17°18'4.77"E

nadmořská výška: 212 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1982-09-30

nálezce: T. Homola

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337258

#### **6765d**

původní jméno: *Salvia sclarea*

lokality: Brno: in ruderatis ad facultatem jurid.

nejbližší obec: Veveří, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'28.42"N, 16°35'31.08"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1935-06-18

nálezce: V. Krist

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337257

#### **6766c**

původní jméno: *Salvia sclarea*

lokality: Hadyberg

nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°13'18.96"N, 16°40'25.78"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1938

nálezce: s. coll.

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337262

#### **6867a**

původní jméno: *Salvia sclarea*

lokality: Slavkov: v příkopu u silnice

nejbližší obec: Slavkov, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'13.58"N, 16°52'39.14"E, ± 1000m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1977

pramen: Čáp J. (1978): Příspěvek ke květeně okolí Brna. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 199-202.

projekt: FLDOK

ID: 9235274