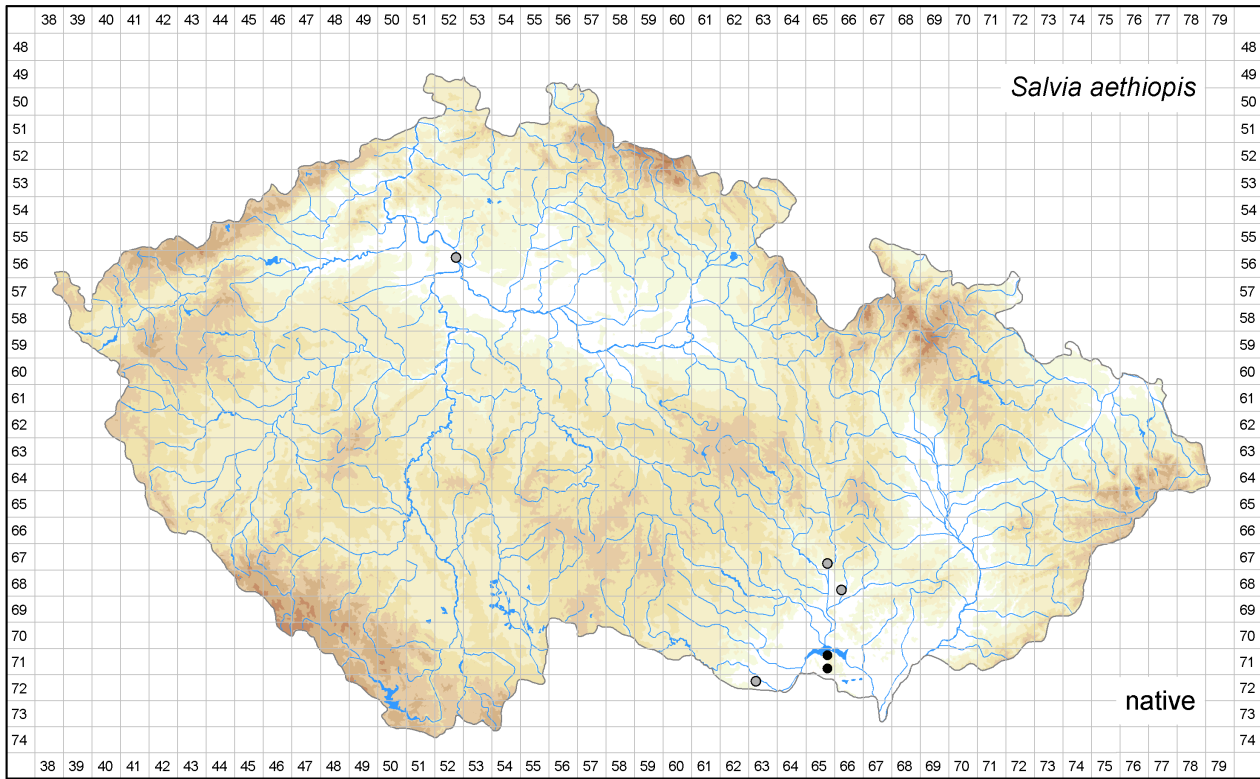


Distribution of *Salvia aethiopsis* in the Czech Republic

Author of the map: Jitka Štěpánková

Map produced on: 06-02-2018



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

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

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.

5652b

původní jméno: *Salvia aethiopsis*

lokalita: Mělník, překladiště, kamenitá půda u železničních kolejí.

nejbližší obec: Mělník, okres Mělník

souřadnice: 50°21'38.20"N, 14°27'45.69"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1919-07

nálezce: J. Mikuláš

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

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337217

6765d

původní jméno: *Salvia aethiopsis*

lokalita: Brno: na Obrovickém hřbitově [Zábrdovice]

nejbližší obec: Zábrdovice, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'17.28"N, 16°37'29.80"E, ± 1000m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1883

nálezce: A. Tomaschek

pramen: Tomaschek A., Verh. Nat. Ver. Brünn 21, 1882, Sitz. 74, 1883, 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: 13337219

původní jméno: *Salvia aethiopsis*

lokalita: Brno: u cesty na Černých Polích

nejbližší obec: Černá Pole, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'7.30"N, 16°37'19.46"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1882

nálezce: A. Tomaschek

pramen: Tomaschek A., Verh. Nat. Ver. Brünn 22, 1882, Sitz. 74, 1883, 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: 13337218

6866c

původní jméno: *Salvia aethiopsis*

lokalita: Brno: in graminosis ad viam ferream prope Sokolnice

nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'10.64"N, 16°41'28.93"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1951-07-18

nálezce: V. Skřivánek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337204

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: u dráhy z Chrlíc do Sokolnic
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'10.64"N, 16°41'28.93"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-07
náleze: Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337202

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: trať u Sokolnic
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'10.64"N, 16°41'28.93"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337199

7165b

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Horní Věstonice: na červeně značené turistické cestě na JZ svazích Děvína (nad Soutěskou)
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'49.80"N, 16°38'38.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2017-06-09
náleze: Radim Paulič; Pavla Vachová; Lada Jakubíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 rostlina
ID: 13307102

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 9/8
souřadnice: 48°51'39.47"N, 16°38'51.56"E, ± 117m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13150348

7165d

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Mikulov: skalnaté vápencové návrší Kočičí skála, jižní svah
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'32.43"N, 16°38'29.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2017-06-10
náleze: Radim Paulič; Pavla Vachová; Lada Jakubíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 30 rostlin
ID: 13307101

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokality: Pavlovské kopce, Břeclav: Mikulov, 1,6 km S obce, Kočičí kámen - na okraji pole , quadr. 7165db; 48°49'48"N, 16°38'15"E
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'48.00"N, 16°38'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-05-16
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337207

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokality: Pálava - Tabulová hora
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1978-06-26
náleze: J. Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337195

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokality: okr. Břeclav, Pavlovské vrchy, obec Klentnice, Tabulová hora - stepi na J svazích nedaleko pod vrcholem
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1967-04-30
náleze: Businský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337208

původní jméno: *Salvia*
lokality: Pálava, J svah nad Bavory
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-06-22
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337210

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokality: Klentnice, Mikulov, jižní svah Tabulové hory
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1960-06-30
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337203

původní jméno: *Salvia*
lokality: montes Pálavské kopce, in colle Tabulová
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1958-07-03
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337212

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Tafelberg
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1954
náleze: Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337198

původní jméno: *Salvia Aethiopsis*
lokalita: Mikulov: jižní svah vápencové "Tabulové hory" v Pavlovských kopcích
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1950-06-03
náleze: F. Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337205

původní jméno: *salvia Aethiopsis*
lokalita: Mikulov: velmi ojediněle na jižním úpatí Tabulové nad Klentnicí v Pavlovských kopcích
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1949-06-21
náleze: F. Černoš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337206

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Mikulov: stepní stráně na "Tabulové hoře" u Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1948-07-04
náleze: V. Skřivánek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337209

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Pálavské kopce: na okraji a na stráních trig. 459 m Tabulová
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1947-05-28
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337214

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: montes Pavlovské kopce, collis Stolová prope Mikulov
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1934-07
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337213

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Mikulov: planina na Tabulové, ku zřícenině
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'31.10"N, 16°38'15.19"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1927-09-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337201

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Pálavské vrchy: in stepposis montes Tabulová supra vicum Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1926-08-03
náleze: Pavel Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337216

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Tafelberg bei Nikolsburg
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1925
náleze: Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337200

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: in collibus Polanské kopce in declivi stepposo Tabulová
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1924-06
náleze: F. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337215

původní jméno: *Salvia austriaca*
lokalita: Palavenica montes: infra Tafelberg ad Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-06
náleze: Richard Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337196

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Tafelberg bei Klentnitz, Mähren
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1913-06-08
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337197

původní jméno: *Salvia aethiops*
lokalita: jihozáp. úklon Tafelbergu u Klentnic blíž Mikulova, již. Morava
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.99"N, 16°38'16.65"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1908-08-09
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13337211

původní jméno: *Salvia aethiops*
lokalita: 169. Klentnice: horní část J svahu Stolové hory, JZ obce
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
nadmořská výška: 435-450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052802

původní jméno: *Salvia aethiops*
lokalita: Klentnice (distr. Mikulov), jižní hrana náhorní plošiny Stolové hory, 1,2 km JZ kostela v obci
souřadnice: 48°50'21.00"N, 16°38'16.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992-04-14
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2566165

původní jméno: *Salvia aethiops*
lokalita: b0161pa_341410_218_K3
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'1.45"N, 16°38'18.82"E, ± 47m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0161pa: b0161pa. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4992816

původní jméno: *Salvia aethiops*
lokalita: b0058pa_341405_207_K3
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'49.76"N, 16°38'12.88"E, ± 99m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991640

původní jméno: *Salvia aethiops*
lokalita: u hřiště v Klentnici
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'40.78"N, 16°38'20.23"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2009-07-15
náleze: Anežka Bartošová
pramen: Anežka Bartošová. Nálezy flory a fauny. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6847731

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: 7165-d09
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-27
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344004

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: 7165-d09
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-09-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322781

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: PP Kočičí skála
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.27"N, 16°38'30.34"E, ± 66m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Kočičí skála. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6663728

7263a

původní jméno: *Salvia aethiopsis*
lokalita: Jaroslavice
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'25.18"N, 16°14'9.92"E, ± 3256m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1879
pramen: Grulich V. Slanomilné rostliny na jižní Moravě. ČSOP, ČSS, Regionální muzeum v Mikulově. Břeclav.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7135483