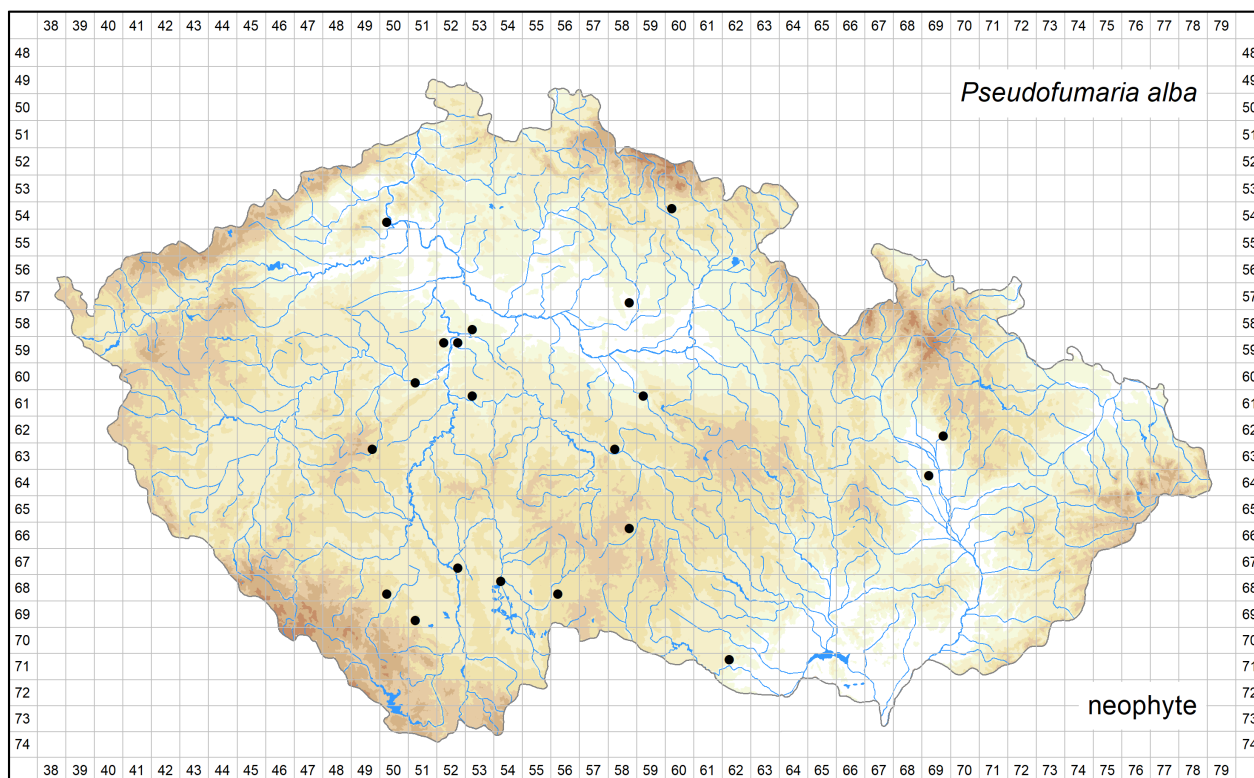


Distribution of *Pseudofumaria alba* in the Czech Republic

Author of the map: Jan Prančl

Map produced on: 15-01-2022



Database records used for producing the distribution map of *Pseudofumaria alba* 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)

ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

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.

5450c

původní jméno: *Pseudofumaria alba* subsp. *alba*

lokalita: Okres: Litoměřice. Lhotka nad Labem, cca 30 m J od obecního úřadu, u domu č. p. 27, spára u silnice; zplanělé

souřadnice: 50°31'29.66"N, 14°2'49.38"E

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 2014-04-20

nálezce: Pavel Zdvorač

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14017410

5460a

původní jméno: *Pseudofumaria alba*

lokalita: Klášterská Lhota (o. Trutnov), zeď při vtoku náhonu do Labe u zast. autobusu Klášterská Lhota, u mostu asi 220 m JV od kaple Nejsvětější Trojice v obci, 373 m n. m., 50°33'29.5"N, 15°40'07.4"E

souřadnice: 50°33'29.50"N, 15°40'7.40"E

nadmořská výška: 373 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2018-07-24

nálezce: Karel Boublík

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13991014

5758d

původní jméno: asi *Corydalis lutea*, ale květy jsou barevně odlišné!

lokalita: N. Bydžov, areál místního fotbalového hřiště, menší trs planě u zdi

souřadnice: 50°14'13.09"N, 15°29'11.24"E, ± 70m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1985-04-30

nálezce: L. Drahokoupil

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14017413

5853c

původní jméno: *Pseudofumaria alba*

lokalita: /4/ 10a. Jenštejnská tabule: 5853c, Praha 9-Satalice: zazemněná navážka stavebního odpadu na patě zdi na dvoře sokolovny, orient.S

nejbližší obec: Praha 9-Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°7'29.00"N, 14°34'30.00"E

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2004-10-10

nálezce: J. Sádlo

pramen: Kolbek J., Sádlo J. & Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 211-219.

projekt: FLDOK

ID: 8191843

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokalita: Praha 9-Satalice, na dvoře sokolovny
souřadnice: 50°7'34.00"N, 14°34'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2004-10-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J., Sádlo J. et Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 211-219.
projekt: ČNFD
ID: 1093157

5952a

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokalita: Praha-Bubeneč, stará zeď u J strany železniční tratě 50 m V od Pelléovy ulice
souřadnice: 50°5'53.32"N, 14°24'28.88"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2009-09-09
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13988869

5952b

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokalita: Praha 2 – Nové Město, Karlovo náměstí 40, zahrada v bočním traktu Faustova domu a okraje nepoužívaného hlavního schodiště a spáry zdi přilehlého kostela Sv. Jana Nepomuckého na Skalce
souřadnice: 50°4'20.08"N, 14°25'5.96"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007-06-18
náleze: Petr Havlíček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14017409

původní jméno: *Corydalis ochroleuca*
lokalita: Urbs Praha: in scalis vetustis inter plateam Vyšehradská ulice et ecclesiam "Sv. Jana Nepomuckého na Skalce" in urbis parte Nové Město dicta. 50°04'20"N, 14°25'06"E. Alt. ca 210 m s. m.
souřadnice: 50°4'20.00"N, 14°25'6.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-10-10
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14017412

6051c

původní jméno: *Pseudofumaria lutea*
lokalita: Na zdi (vápencové) u cesty na Karlštejn; teratol. koruna skoro bílá, jen vnější lem dolních plátků žlutý; vedle byl trs normální žluté
souřadnice: 49°56'14.55"N, 14°11'10.84"E, ± 435m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-06-14
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13988821

původní jméno: *Corydalis alba*

lokality: 8. Český kras: 6051c, Řevnice (distr.Praha): štěrbiny a spáry v chodníku u domu a tarasu v ul. Čs. armády na její V straně (u prvního domu J nad křižovatkou s ulicí Seleckou) ca 0,5km ZJZ od kostela v obci (zelená tur.značka).

nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°54'45.00"N, 14°13'52.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2007-06-18

nálezce: P. Havlíček

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.

herbář: PRC

projekt: FLDOK

ID: 8198146

6153a

původní jméno: *Corydalis lutea*

lokality: okr. Praha-západ: Borek (u Jílového), na zdi ve vsi

souřadnice: 49°52'54.74"N, 14°30'17.94"E, ± 375m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1999-04-28

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13988818

6159a

původní jméno: *Pseudofumaria alba*

lokality: /3/ 65. Kutnohorská pahorkatina: 6159a, Ronov nad Doubravou: terasová zeď předzahradky rodinného domku v S části obce, SZ orient.

nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'34.00"N, 15°31'38.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1996-08-05

nálezce: J. Sádlo

pramen: Kolbek J., Sádlo J. & Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 211-219.

projekt: FLDOK

ID: 8191838

původní jméno: *Pseudofumaria alba*

lokality: Ronov nad Doubravou, u rodinného domku v S části obce

souřadnice: 49°53'32.00"N, 15°31'45.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1996-08-05

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kolbek J., Sádlo J. et Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 211-219.

projekt: ČNFD

ID: 1093146

6269d

původní jméno: *Corydalis alba*

lokality: 72. Zábřežsko-uničovský úval: 6269d Šternberk: ve spárách kamenných zdí hradu Šternberk ve městě, na více místech, např. u vstupní brány na V straně hradu.

nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'19.00"N, 17°18'13.00"E

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2008-04-20

nálezce: J. Hadinec

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.

projekt: FLDOK

ID: 8198148

6349b

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokality: Příbram, RD vedle vjezdu do městské nemocnice
souřadnice: 49°40'56.00"N, 13°59'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1995-07-28
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Sádlo J. et Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 211-219.
projekt: ČNFD
ID: 1093165

6358a

původní jméno: *Corydalis alba* subsp. *alba*
lokality: Distr. Havlíčkův Brod: Světlá nad Sázavou: planta culta vel subsponte crescentis in crepidine viaria secundum domum no. 486 in via oppidana Kolovratova, in parte oppidi orientali. 49°40'17.8"N, 15°24'26.1"E
souřadnice: 49°40'17.80"N, 15°24'26.10"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-08-10
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14017825

6469a

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokality: Olomouc-Neředín, Lomená ulice
souřadnice: 49°35'42.53"N, 17°13'20.31"E, ± 45m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2021-05-19
náleze: Adam Kantor
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 trs v dlažbě, pravděpodobně uniklý z kultury; doloženo fotografií: <https://www.inaturalist.org/observations/79369391>
ID: 14103590

6658b

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokality: 77/ 67. Českomoravská vrchovina: 6658b, Dvorce (S Kostelce u Jihlavy): terasová zeď předzahradky rodinného domku na J konci obce, orient.V.
nejbližší obec: Kostelec u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'4.00"N, 15°29'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-04-25
náleze: J. Sádlo
pramen: Kolbek J., Sádlo J. & Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 211-219.
projekt: FLDOK
ID: 8191859

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokality: Dvorce, ČM vrchovina, severně Kostelce u Jihlavy, u RD na J konci obce
souřadnice: 49°22'15.00"N, 15°29'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-04-25
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J., Sádlo J. et Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 211-219.
projekt: ČNFD
ID: 1093171

6752d

původní jméno: *Corydalis alba*
lokality: 40a. Písecko-hlubocký hřeben: 6752d, Týn nad Vltavou (distr. Čes. Budějovice): ve spárách kamenné podezdívky na vnější straně plotu zahrady u rodin.vilky v S okrajové části města v ulici Na Vinici, několik bohat.kvet.trsů (v záhradě se úspěš.množí, mimo zahradu výskyt vyloučen, je tam asfalt.komunik.).
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'54.00"N, 14°25'37.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2008-05-10
nálezc: Hadinec; Hlaváček
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
projekt: FLDOK
ID: 8198147

6850c

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokality: Blanice: na zdech hřbitova u kostela sv. Jiří
nejbližší obec: Blanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'2.27"N, 14°4'18.86"E, ± 50m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-07-20
nálezc: Radim Paulič; Markéta Padrtová
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798595

původní jméno: *Corydalis lutea*
lokality: Bavorov: rumiště u kostela v osadě Blanice
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'2.20"N, 14°4'18.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-10-10
nálezc: Petr Kouřecký; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8540275

6854a

původní jméno: *Corydalis lutea* f. s bílými květy
lokality: Veselí n. Luž.: Podezdívka jedné zahrady vedle pěšiny podél Lužnice. Zplanělá. 400 m
souřadnice: 49°11'11.92"N, 14°42'2.64"E, ± 1100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-24
nálezc: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14002599

původní jméno: *Corydalis ochroleuca*
lokality: Jižní okraj města Veselí nad Lužnicí, u levého břehu řeky Lužnice, rostoucí na nízké zídce oplocené zahrady. 410 m n. m.
souřadnice: 49°10'52.43"N, 14°41'55.31"E, ± 600m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-08-09
nálezc: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14006757

6856c

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokalita: /2/ 67. Českomoravská vrchovina: 6856c, Jindřichův Hradec: pilíř bývalých hradeb na Nábřeží, blízko křižovatky s Rybníční ulicí, ve šterbinách zdi ale i v okolí, JV orient
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°0'21.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-19
nálezce: J. Kolbek; J. Sádlo
pramen: Kolbek J., Sádlo J. & Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 211-219.
projekt: FLDOK
ID: 8191791

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokalita: /2/ 67. Českomoravská vrchovina: 6856c, Jindřichův Hradec: pilíř bývalých hradeb na Nábřeží, blízko křižovatky s Rybníční ulicí, JV orient
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°0'21.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-13
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Sádlo J. & Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 211-219.
projekt: FLDOK
ID: 8191783

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokalita: Jindřichův Hradec, pilíř bývalých hradeb na Nábřeží, blízko křižovatky s Rybníční ulicí
souřadnice: 49°8'34.00"N, 15°0'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-19
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Sádlo J. et Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 211-219.
projekt: ČNFD
ID: 1196910

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokalita: Jindřichův Hradec, Nábřeží, blízko křižovatky s Rybníční ulicí
souřadnice: 49°8'33.00"N, 14°59'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-13
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Sádlo J. et Hadinec J. (2007): *Pseudofumaria alba* - ověřený nebo nový druh pro Českou republiku? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 211-219.
projekt: ČNFD
ID: 1093140

6951c

původní jméno: *Pseudofumaria alba*
lokalita: Netolice: zplaněle na zdi ve středu města
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'53.67"N, 14°11'47.72"E, ± 20m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2021-10-24
nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14111272

7162a

původní jméno: *Corydalis*
lokality: Hradiště u Znojma [Znojmo, Hradiště nad řekou Dyjí z. u města]
souřadnice: 48°51'31.43"N, 16°1'58.64"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-06-14
nálezcce: Josef Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14002914