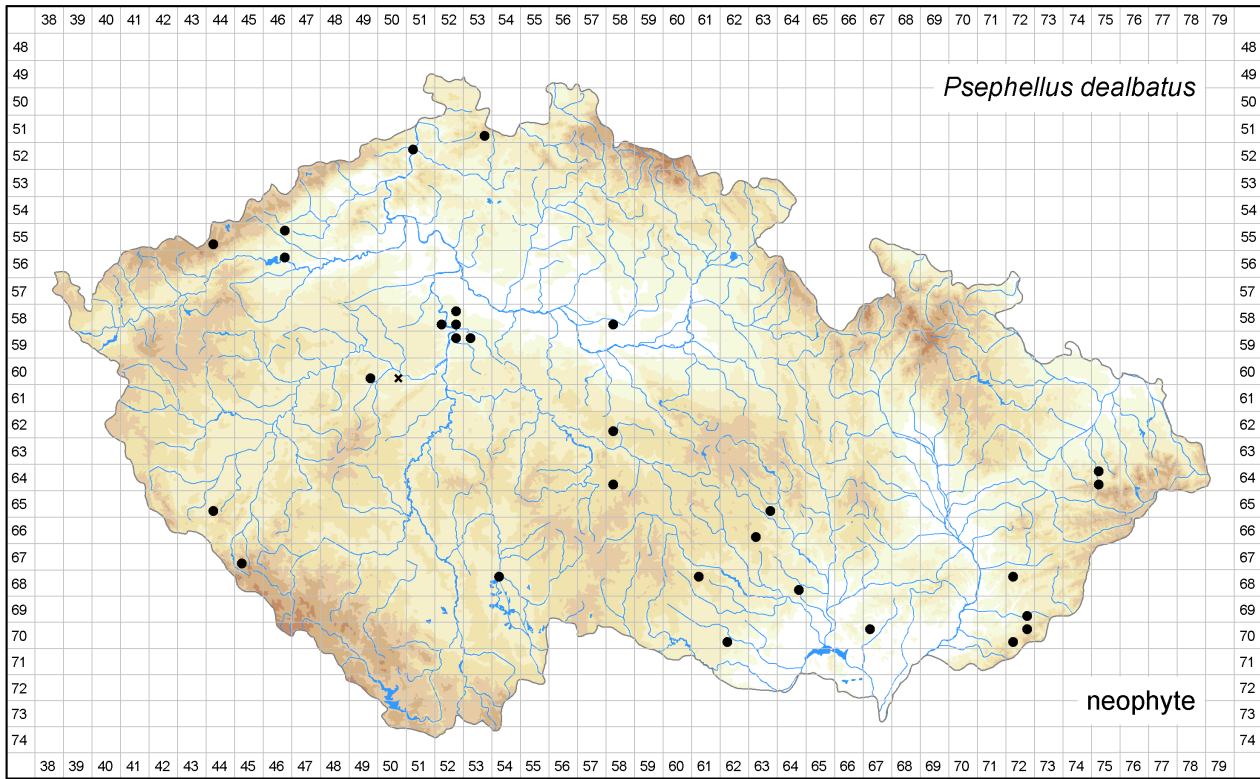


Distribution of *Psephellus dealbatus* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Kouček

Map produced on: 06-02-2018



Database records used for producing the distribution map of *Psephellus dealbatus* 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)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

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.

5153d

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokalita: Horní Světlá (distr. Nový Bor): in loco rudérale in parte infer. pagi
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'3.00"N, 14°39'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998-06-10
nálezcce: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13366598

5251a

původní jméno: *Centaurea calcitrapa* L.
lokalita: bei Tetschen, u Děčína
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'56.00"N, 14°12'53.00"E, ± 3000m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
nálezcce: Josef Hampel
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552512

5544c

původní jméno: *Centaurea dealbata* Willd.
lokalita: Kovářská: u hájovny Vápenka cca 2,7 km JZ od obce (kostela)
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'32.00"N, 13°1'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002-07-26
nálezcce: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552510

5546b

původní jméno: *Centaurea* cf. *Kotschyana* Koch non Heuf.
lokalita: lada u železniční trati SV od Velkého Otvíckého rybníka
nejbližší obec: Otvice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'39.00"N, 13°26'22.00"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1989-06-04
nálezcce: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552513

5646b

původní jméno: *Centaurea stoebe*
lokalita: Nechranice
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'42.00"N, 13°25'15.00"E, ± 2000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1961
náleze: Vladimír Jehlík; al.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13552515

5852b

původní jméno: *Psephellus dealbatus*
lokalita: Mezi obci Brnky a Dolní Chabry, v ul. K Brnkám, u rohového domku čp.217 (0,5 km S od Dražanského Mlýna), mezi plotem a cestou
nejbližší obec: Praha - Dol.Chabry, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'10.00"N, 14°25'21.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
pramen: Hrčka D. (2000): *Psephellus dealbatus* (Asteraceae) - nový nepůvodní druh pro květeny Prahy. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 75-78.
projekt: FLDOK
ID: 9685961

5852c

původní jméno: *Psephellus dealbatus*
lokalita: Praha 8-Bohnice: v areálu Pražské botanické zahrady, při hranici s PR Podhoří, v blízkosti ul.Feřtekova, J exp.
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'28.00"N, 14°24'22.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1991
pramen: Hrčka D. (2000): *Psephellus dealbatus* (Asteraceae) - nový nepůvodní druh pro květeny Prahy. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 75-78.
projekt: FLDOK
ID: 9685954

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokalita: Praha 8-Bohunice, v areálu Pražské bot. zahrady, v blízkosti ul.Feřtekova (5852c síťového mapování)
souřadnice: 50°7'55.00"N, 14°24'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1991
náleze: D. Hrčka
pramen: Hrčka D. (2000): *Psephellus dealbatus* (Asteraceae) - nový nepůvodní druh pro květeny Prahy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 75-78.
projekt: ČNFD
ID: 1073996

5852d

původní jméno: *Amberboa moschata*
lokalita: Ioděnice Libeň
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'21.00"N, 14°28'6.00"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2000-05-10
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340640

původní jméno: *Psephellus dealbatus*

lokalita: Na svahu poblíž domu čp.23 u ulice Šimůnková v Kobyliších

nejbližší obec: Praha - Kobyličky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°8'7.00"N, 14°28'14.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

nálezce: Milan Marek

pramen: Hrčka D. (2000): *Psephellus dealbatus* (Asteraceae) - nový nepůvodní druh pro květeny Prahy. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 75-78.

projekt: FLDOK

ID: 9685960

5858c

původní jméno: *Centaurea dealbata* Willd.

lokalita: Dománovice: PR Dománovický les - V část, u bývalé hájenky a cca 960 m JJV od křižovatky silnic Dománovice - Radovesnice II., porost u hájovny

nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín

souřadnice: 50°6'28.00"N, 15°20'50.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005-06-16

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13340634

5952b

původní jméno: *Psephellus dealbatus*

lokalita: Praha-Strašnice: v travnatém východním lemu ulice Altajská (zde bohatá populace s tendencí lokál. šíření) /Altajská ul.se nachází v Strašnicích ně ve Vysočanech, jak uvádí autor/

nejbližší obec: Praha - Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'2.00"N, 14°27'34.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

nálezce: Milan Marek

pramen: Hrčka D. (2000): *Psephellus dealbatus* (Asteraceae) - nový nepůvodní druh pro květeny Prahy. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 75-78.

projekt: FLDOK

ID: 9685959

5953a

původní jméno: *Psephellus dealbatus*

lokalita: Praha-Strašnice: u panel.dому v Aldašínské ulici

nejbližší obec: Praha - Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'6.00"N, 14°30'34.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

nálezce: Milan Marek

pramen: Hrčka D. (2000): *Psephellus dealbatus* (Asteraceae) - nový nepůvodní druh pro květeny Prahy. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 75-78.

projekt: FLDOK

ID: 9685958

6049d

původní jméno: *Centaurea dealbata*

lokalita: 262. Svatá: V část obce, ca 450-400 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Svatá, okres Beroun

souřadnice: 49°56'22.00"N, 13°58'1.00"E

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2001-07-11

nálezce: P. Špryňar

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8414801

6050d

původní jméno: *Psephellus dealbatus* (Willd.) Bois.
lokalita: vysázený nad chatou na Velké Hoře u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06-18
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13551843

6258c

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokalita: 157 Číhošť, obec, 510-530 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'33.00"N, 15°20'8.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627593

6458c

původní jméno: *Cyanus scabiosa* (L.) PRESL. ssp. *sadlerianus* (Jka)
lokalita: Humpolec: u dvanáctiletky
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'30.00"N, 15°21'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-08-01
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340637

6475a

původní jméno: *Centaurea dealbata* Willd.
lokalita: Frenštát p. R.: Dolní ulice
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'1.00"N, 18°12'19.00"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1964
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340636

6475c

původní jméno: *Centaurea dealbata* Willd.
lokalita: Frenštát p. R.: zahrada - OÚNZ
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'45.00"N, 18°12'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1954
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340635

6544c

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokalita: Němčice: ruderální plochy u hájovny Nový Herštejn 1,7 km JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Němčice
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-09
nálezce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
poznámka: zpl.
ID: 9911245

6563d

původní jméno: *Psephellus dealbatus*
lokalita: 74. Pernštejn: stráž nad silnicí Nedvědice-Perštejn 0,2-0,7 km V obce
nejbližší obec: Perštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'58.28"N, 16°19'8.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9351367

6663c

původní jméno: *Centaurea*
lokalita: Březí u Osové Bítýšky: v polích na východním okraji obce
nejbližší obec: Březí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'37.00"N, 16°13'20.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-27
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13590496

6745c

původní jméno: *Centaurea dealpata*
lokalita: 1. Královský hvozď: Zelená Lhota: prostory železniční stanice (kolejiště a okolí budovy)
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'57.00"N, 13°10'43.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
poznámka: zpl.
ID: 7957931

6854a

původní jméno: *Centaurea scabiosa*
lokalita: Veselí n. Lužnicí: intravilán
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'3.00"N, 14°41'50.00"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1981-07-14
nálezce: Miroslav Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340641

6861a

původní jméno: *Psephelus dealbatus*
lokality: zahrádkářské kolonie na J periferii města, podél cesty do obce Slavice
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'51.36"N, 15°52'42.96"E, ± 450m
nadmořská výška: 465-495 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
poznámka: zpl.
ID: 8823579

6864d

původní jméno: *Centaurea scabiosa* L.
lokality: Radostice: louka u cesty, 0,8 km V od Radostického mlýna, vzácně
nejbližší obec: Radostice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'29.26"N, 16°29'9.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-14
náleze: Dan Šamánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590482

6872a

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokality: Březnice, V konec obce, při S straně komunikace – Rybníčky
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°11'15.44"N, 17°40'34.94"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008
náleze: Jana Holánková
pramen: Holánková Jana. Flóra území jižně od Zlína. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850534

6972d

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokality: 6972-44; Krhov, Bzová, Komňa, pěstována a ojediněle zplaňuje
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7643376

7062c

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokality: Plaveč: mlýn Bábovec, asi 2,6 km SZ od středu obce, zplanělý
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'4.00"N, 16°2'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372276

7067a

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokality: Klobouky u Brna: u plotu u chaty ve "Varčánku", 3 km JZ obce
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'41.00"N, 16°50'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Z. Šišáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13340639

7072b

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokality: 7072-21; Bystřice pod Lopeníkem a S okolí, pěstována, výjimečně zplaňuje, nalezen jen mimo CHKO
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7306370

7072c

původní jméno: *Centaurea dealbata*
lokality: 7072-34; Strání, Březová - vzácně zplaňuje v obcích
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-18
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7588800