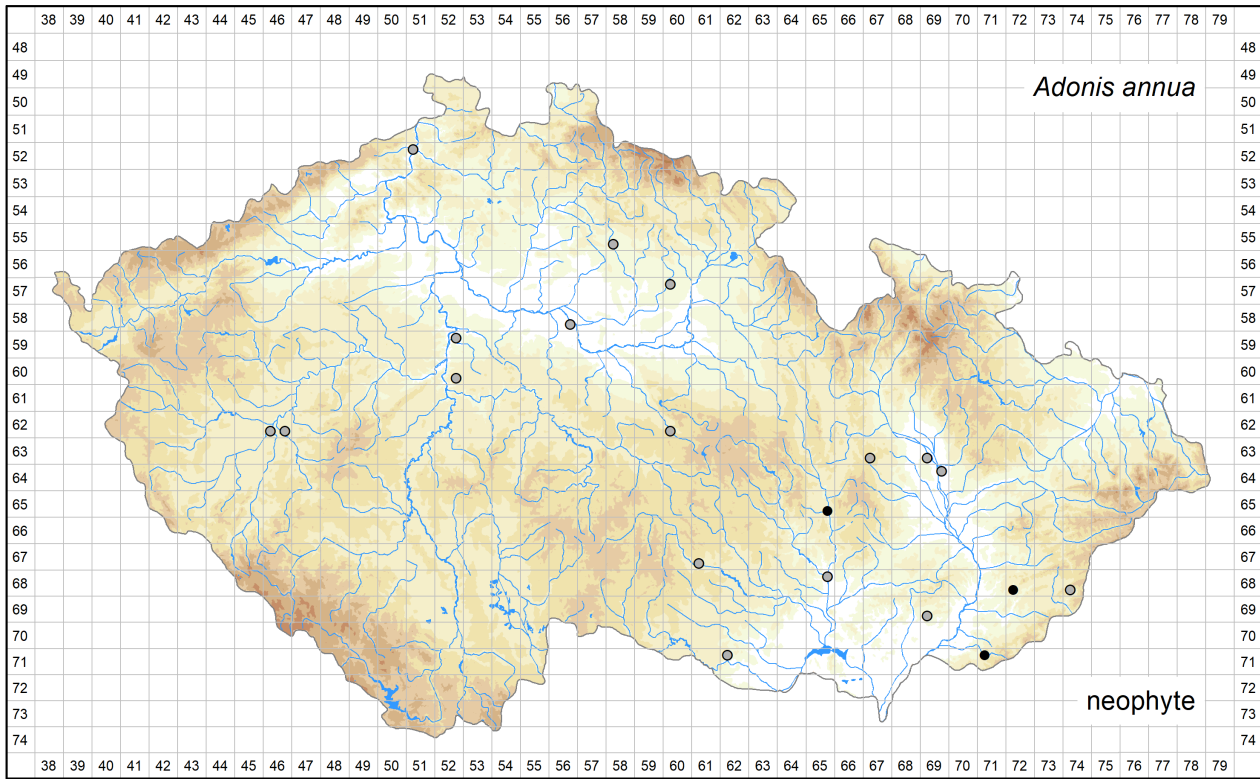


Distribution of *Adonis annua* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Hana Galušková

Map produced on: 05-10-2024



Database records used for producing the distribution map of *Adonis annua* 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)

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.

5251a

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; J. Danihelka 2023: Adonis annua;

lokalita: Auf einem Schutthaufen bei Bodenbach

nejbližší obec: Děčín-Podmokly, okres Děčín

souřadnice: 50°46'36.92"N, 14°11'51.01"E, ± 800m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1852-09

nálezce: František Malinský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14530460

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; J. Danihelka 2023: Adonis annua;

lokalita: Auf einem Schutthaufen bei Tetschen in Böhmen

nejbližší obec: Děčín, okres Děčín

souřadnice: 50°46'55.75"N, 14°12'53.21"E, ± 2000m

fytochorion: 46b. Kaňon Labe

datum: s. d.

nálezce: František Malinský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. Hampel;

ID: 14530465

5558c

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; J. Danihelka 2023: Adonis annua;

lokalita: U Jičína

nejbližší obec: Jičín, okres Jičín

souřadnice: 50°26'14.01"N, 15°21'5.85"E, ± 2000m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: s. d.

nálezce: František Sitenský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbář flory české;

ID: 14530462

5760a

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; S. Meyer 2009-12: Adonis annua subsp. annua;

lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: zplanělý v naší zahrádce v Sadové

nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°17'50.53"N, 15°41'59.36"E, ± 1000m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1943-08-17

nálezce: Josef Šourek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Šourek no 3458;

ID: 14529832

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; J. Danihelka 2023: Adonis annua;
lokalita: Čechy východní – Hradec Králové: zplanělý v zahrádce v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'50.53"N, 15°41'59.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-07-17
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530459

původní jméno: J. Dostál: Adonis autumnalis; J. Danihelka 2023: Adonis annua;
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: pěstovaná v naší zahrádce v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'50.53"N, 15°41'59.36"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08-17
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šourek no 3458;
ID: 14530464

5856d

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-12: Adonis annua subsp. annua;
lokalita: Podiebrad
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'32.71"N, 15°7'7.72"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1857
náleze: Matzialek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530455

5952b

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; C. Steinberg 1972-07: Adonis annua subsp. annua; S. Meyer 2009-12: !; J. Danihelka 2023:
Adonis annua;
lokalita: V. Feldern um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'54.24"N, 14°25'37.41"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Ignaz Friedrich Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 25. Adonis autumnalis;
ID: 14529835

původní jméno: orig.: Adonis dentata; C. Steinberg 1972-07: Adonis annua subsp. annua; S. Meyer 2009-12: !; J. Danihelka 2023:
Adonis annua;
lokalita: In arvis Bohemiae: Pragae et adjacentibus
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'54.20"N, 14°25'37.40"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Karel Bořivoj Presl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr (příměs k Adonis aestivalis); s. coll, připsáno podle písma (potvrdil Jan Štěpánek);
ID: 14529836

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; S. Meyer 2009-12: Adonis annua subsp. annua;
lokality: V. Feldern um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'54.20"N, 14°25'37.40"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: Ignaz Friedrich Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herbarium florum bohemicarum no 25. Adonis autumnalis;
ID: 14530457

6052d

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-12: Adonis annua subsp. annua;
lokality: Radlík
nejbližší obec: Radlík, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'27.10"N, 14°29'28.98"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1850-06-02
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Verein d. Naturfreunde in Reichenberg;
ID: 14530456

6246c

původní jméno: Adonis annua
lokality: /3/ Plzeň-Slovany: u státní silnice (ojediněle)
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'42.00"N, 13°24'37.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: Homan
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2003): Druhý doplněk k flóře města Plzně. - Erica 11: 89-103.
projekt: FLDOK
ID: 7943886

6246d

původní jméno: Adonis annua
lokality: /2/ Plzeň-Koterov: rumišťe u polní cesty ("Zámešnice", směr kopec Háje)
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'0.00"N, 13°26'13.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-06-17
náleze: K. Homan
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2003): Druhý doplněk k flóře města Plzně. - Erica 11: 89-103.
herbář: PL
projekt: FLDOK
ID: 7943885

6260c

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-09: Adonis annua subsp. annua;
lokality: [1.] Chotěboř: v jeteli u Libice n. D. [= nad Doubravou], leg. J. Vitoušek; coordinates]. [2.] Adonis aestivalis subsp. aestivalis
var. citrina. V osení u Nedošína, 1897-06-02 leg. B. Fleischer
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'35.00"N, 15°42'35.00"E, ± 1500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1887-06
náleze: Josef Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 65 Kutnohorská pahorkatina; 2 gatherings on one sheet, cannot be separated; 2 sheets (BRNU 136397-a without label);
ID: 14551545

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-09: Adonis annua subsp. annua;
lokalita: Chotěboř: v ječmeni u Libice n. D. [= nad Doubravou]
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'35.00"N, 15°42'35.00"E, ± 1500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1887-06-15
náleze: Josef Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 65 Kutnohorská pahorkatina;
ID: 14551544

6367c

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-05: Adonis annua subsp. annua;
lokalita: [Moravia.] Ludmírov, u Průchodnice v obilí v červenci
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'27.00"N, 16°52'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14445752

6369c

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; J. Danihelka 2023: Adonis annua;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: v obilí u Řepčína
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'19.59"N, 17°13'40.05"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1939-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14439520

6469b

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; J. Danihelka 2023: Adonis annua;
lokalita: Olmütz: Auen
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'14.13"N, 17°15'12.04"E, ± 3000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1938-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14439521

6565d

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-05: Adonis annua subsp. annua;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): pole 1 km V od Doubravice nad Svitavou. S. m. 380 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°25'59.00"N, 16°38'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-23
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14551539

6761c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2022: Adonis annua;
lokalita: Třebíč. Zahr. klášter. zdivoč.
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.48"N, 15°52'26.70"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: doklad z Třebíče nebo jeho okolí ze 70. let 19. stol. ;
ID: 14192516

6865b

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-05: Adonis annua subsp. annua (A. aestivalis admixta, 1 ex.);
lokalita: Brůnn [= Brno]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.00"N, 16°36'29.00"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-08
náleze: Franz Juda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16a Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14551538

6872c

původní jméno: Z. Otýpková: Adonis flammea; J. Danihelka (BRNU) 2010-12-31: Adonis annua;
lokalita: Moravia, Zlínské vrchy, distr. Zlín. Kaňovice: skládka u hřbitova
nejbližší obec: Kaňovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'32.00"N, 17°42'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-08
náleze: Zdenka Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14551541

6874c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2024: Adonis annua;
lokalita: Val. Klobouky, Potečská, u hřiště
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'53.69"N, 18°1'23.33"E, ± 1500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-09
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569482

6969c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis annua subsp. annua;
lokalita: Flora moravica: Žeratice
nejbližší obec: Žeravice, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'12.15"N, 17°14'8.18"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122098

7162a

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; C. Steinberg 1972-07: Adonis annua subsp. annua; S. Meyer 2009-12: !; J. Danihelka 2023:
Adonis annua;
lokality: Flora Moraviae. Znaim: in segetes
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.79"N, 16°2'55.67"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14529834

původní jméno: orig.: Adonis autumnalis; S. Meyer 2009-12: Adonis annua subsp. annua;
lokality: Flora moravica. Znaim, Felder
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.79"N, 16°2'55.67"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14530458

7171a

původní jméno: V. Grulich: Adonis sp.; J. Danihelka 2021: Adonis annua;
lokality: Moravia, distr. Hodonín. Velká nad Veličkou: zplaněle v předzahradce domu 0,5 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.00"N, 17°31'19.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009-05-26
náleze: Vít Grulich; socii
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/590; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14445750