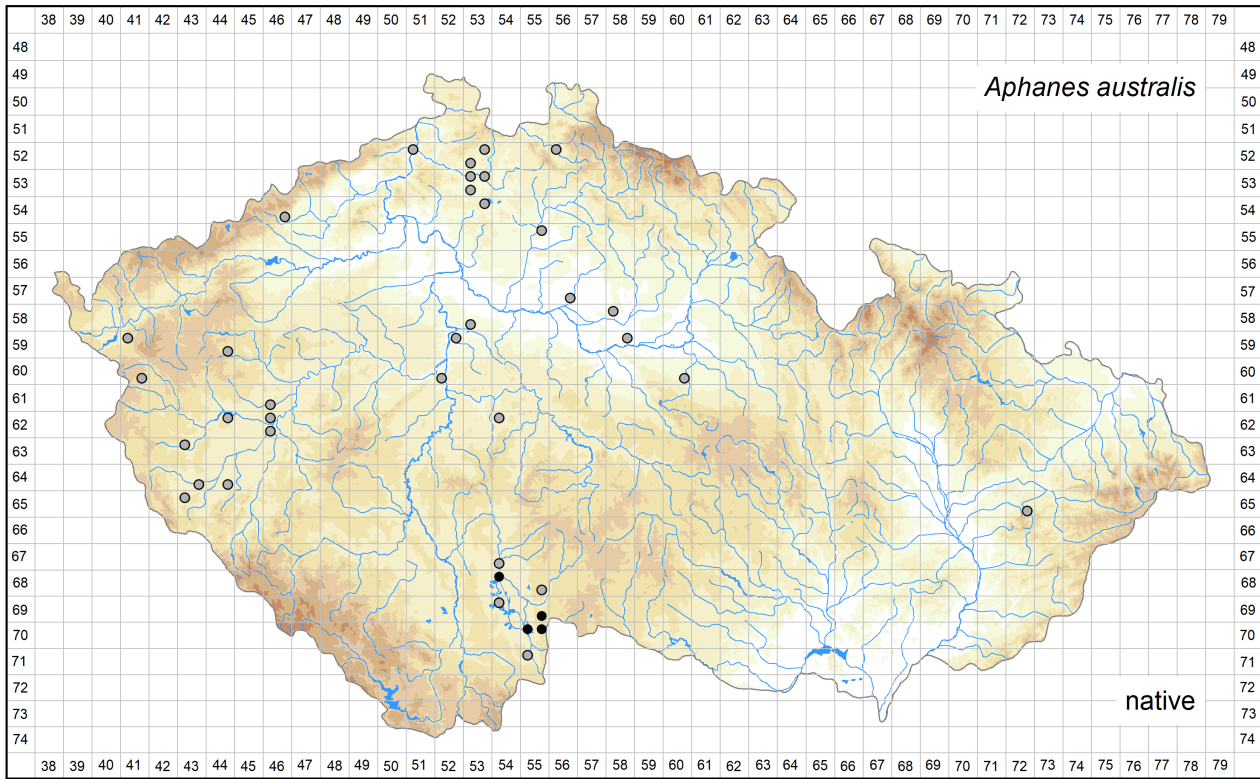


## Distribution of *Aphanes australis* in the Czech Republic

Author of the map: Pavel Dřevojan

Map produced on: 11-05-2020



Database records used for producing the distribution map of *Aphanes australis* 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)

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.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-09: *Aphanes microcarpa*; P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Tetschen [= Děčín] in Böhmen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'53.24"N, 14°13'5.24"E, ± 2000m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1849-06  
nálezcce: Moritz Winkler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13850080

**5253b**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Auf Brachen bei Rodowitz [= Radvanec] bei Haida [= Nový Bor]  
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'19.62"N, 14°35'38.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1882-09-26  
nálezcce: Karl Handschke  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13849237

**5253c**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Graben in der Sumpfwiese am Niederlangenauer Badeteiche  
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'50.31"N, 14°31'10.65"E, ± 2000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1939-09-02  
nálezcce: Herbert Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849596

**5256a**

původní jméno: orig.: *Alchemilla aphanes*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Reichenberg [= Liberec]  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'13.04"N, 15°3'54.17"E, ± 2500m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1841  
nálezcce: Wilhelm Siegmund  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849884

původní jméno: orig.: *Alchemilla aphanes*; W. Rothmaler 1937-06-15: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Reichenberg [= Liberec]  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'13.04"N, 15°3'54.17"E, ± 2500m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1841  
náleze: Wilhelm Siegmund  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849885

### 5353a

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Sandige Acker beim Schiesniger Teich [= Žizníkovský rybník] (Leipa [= Česká Lípa])  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'24.22"N, 14°34'10.96"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1935-09-12  
náleze: Franz Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849745

### 5353b

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Sandboden b. Schiessnig [= Žizníkov] nächst B. Leipa [= Česká Lípa]  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'33.32"N, 14°34'56.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1935-09-12  
náleze: Franz Pohl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849747

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Sandfeld b. Schiessnig [= Žizníkov] nächst Leipa [= Česká Lípa]  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'33.32"N, 14°34'56.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1933-09-27  
náleze: Franz Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849746

### 5353c

původní jméno: P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Flora bohemica. In agris arenosis prope vicum Jestřebí  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'31.51"N, 14°34'47.24"E, ± 2000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1949-08-28  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849141

**5446d**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Auf Sandfeldern bei Rothenhaus [= Červený Hrádek]  
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'39.95"N, 13°27'11.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1843-08-26  
náleze: Anton Roth  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849808

**5453b**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*; P. Frost-Olsen 1984-02-28: *Aphanes inexpectata*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia sept.: arvum inter opp. Jestřebí et Doksy, solo arenoso  
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'14.47"N, 14°37'3.92"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 254 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1930-06-09  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849172

**5555b**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1989-06: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Českoslovakia. Bakov n/Jiz.: pod Kalvárkou  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'2.74"N, 14°57'57.63"E, ± 300m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1948-05-23  
náleze: Vlasta Knebllová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849386

**5756d**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Nový Dvůr  
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'54.16"N, 15°6'43.52"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1888-08  
náleze: J. Čihula  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13849115

**5853c**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-09: *Aphanes microcarpa*; P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Felder bei Wissoczan [= Vysočany]  
nejbližší obec: Praha-Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'32.83"N, 14°29'55.75"E, ± 1500m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1860-08  
náleze: Dominik Thiel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13850025

**5858a**

původní jméno: P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1989-06: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in arenosis prope vicum Lišice  
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'49.15"N, 15°24'26.14"E, ± 1000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1942-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849140

**5941a**

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; J. Holub 1997-04-04: !; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, W Bohemia, Štědrá (SSE of Kynšperk nad Ohří), ca. 1 km SE of the village, at the border of pine woodland, in a stand of winter rye (on gravelly-sandy soil)  
nejbližší obec: Štědrá, okres Sokolov  
souřadnice: 50°5'14.65"N, 12°33'12.65"E, ± 300m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 1972-06-08  
náleze: Zdeněk Kropáč  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: loc. visited with Dr F. Mladý;  
ID: 13849449

**5944d**

původní jméno: orig.: *Aphanes microcarpa*; J. holub 1990-03-23: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Čechy: Prohoř, u silnice JV obce  
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°1'51.66"N, 13°6'35.94"E, ± 400m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-10  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849956

**5952b**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis a vulgaris*; J. Holub 1961-03-09: *Aphanes microcarpa*; P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Vyšehrad [= Vyšehrad] prope Pragam  
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'37.39"N, 14°25'28.06"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1848  
náleze: Eduard Hofmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849279

**5958b**

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; J. Holub 1997-04-04: !; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Middle Europe, Czech Republic, E Bohemia, Újezd (SSE of Chlumec nad Cidlinou), ca. 0.5 km SSW of the village, in a stubble stand (sandy-gravelly soil)  
nejbližší obec: Újezd u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'50.25"N, 15°29'37.27"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1972-09-01  
náleze: Zdeněk Kropáč  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849450

**6041d**

původní jméno: V. Skalický & E. Hadač: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Českoslovakia: Bohemia occid., distr. Mariánské Lázně: apud pag. Horní Ves u Trstěnic  
nejbližší obec: Trstěnice-Horní Ves, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'10.68"N, 12°39'16.99"E, ± 1000m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1963-08-26  
náleze: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849897

**6052c**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-09: *Aphanes microcarpa*; P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Písečná na okraji Jílovištěského lesa při silnici zbraslavské  
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'48.99"N, 14°20'53.80"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1927-05-21  
náleze: J. Soukup  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13849936

**6060d**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Pardubicko. Pískovce v Rabštyňské Lhotě  
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'57.14"N, 15°46'17.43"E, ± 200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1943  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849226

**6146c**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1962-12-17: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2015-12-15: *Aphanes australis*;  
lokalita: Plzeň: Pole u Třemošenské lopatárny  
nejbližší obec: Třemošná, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°49'30.00"N, 13°23'38.00"E, ± 400m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1898-08-02  
náleze: František Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 186119, admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13791014

původní jméno: orig.: *Aphanes arvensis*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Pole u Třemošné  
nejbližší obec: Třemošná, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°49'35.51"N, 13°23'32.41"E, ± 1500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1907-05-29  
náleze: František Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13849576

**6244b**

původní jméno: orig.: *Aphanes arvensis*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Československo. Stříbro: Pňovany, v poli po levém břehu Mže nad Dolanským mlýnem  
nejbližší obec: Luhov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'45.67"N, 13°8'48.52"E, ± 1000m  
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina  
datum: 1951-08-26  
náleze: Miloslav Vondráček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13850064

**6246a**

původní jméno: orig.: *Aphanes arvensis*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Am großen Teich [= Velký Bolevecký rybník]  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'17.88"N, 13°23'44.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1880-09-18  
náleze: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13849307

**6246c**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; A. Plocek 1986-04-07: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Plzeňsko - Litice. Pískoviště při kraji lesíku vlevo silnice okr. do Dobřan nad Valchou  
nejbližší obec: Plzeň-Valcha, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'21.15"N, 13°19'57.82"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1936-05-28  
náleze: Václav Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849597

**6254a**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-09: *Aphanes microcarpa*; P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Benešov u Prahy: U Struhařovského potoka na vlhkém úhuru  
nejbližší obec: Benešov, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'43.00"N, 14°44'46.07"E, ± 5000m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1902-08-08  
náleze: Karel Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13850031

**6343a**

původní jméno: orig.: *Aphanes arvensis*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Horšovský Týn: žitné pole při silnici Prostiboř–Tuněchody  
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov  
souřadnice: 49°39'48.28"N, 12°54'22.11"E, ± 900m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1971-07-14  
náleze: Karel Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849118

**6443d**

původní jméno: orig.: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Horšovský Týn  
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice  
souřadnice: 49°31'49.65"N, 12°56'56.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-07-15  
nálezce: Vladimír Čejka  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849106

**6444d**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis* f. *compacta*, *prostrata*; W. Rothmaler 1937-06-15: *Aphanes microcarpa*, *Civis novus florum*  
*Europae centralis*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Hubený průhon pod lesem u Těšovic blíž Chudenic  
nejbližší obec: Těšovice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'7.62"N, 13°8'45.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1891-08  
nálezce: L. J. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849110

**6543a**

původní jméno: orig.: *Aphanes arvensis*; J. Holub 1989-12-06: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Flora Bohemiae meridionalis. Domažlicko, okraj pole 1,5 km s. [zřejmě správně] Pařezova  
nejbližší obec: Ždánov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'19.87"N, 12°50'21.95"E, ± 3000m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1980-06-23  
nálezce: Josef Smažík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849919

**6572d**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; W. Rothmaler 1938-03-05: *Aphanes microcarpa*; J. Holub 1990-03-23: *Aphanes australis*;  
P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Moravské Karpaty. Podhradní Lhota  
nejbližší obec: Podhradní Lhota, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°25'8.51"N, 17°47'47.11"E, ± 1500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: s. d.  
nálezce: František Gogela  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849215

**6754c**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; F. A. Novák 1951: Pozor! Blíže k *A. microcarpa*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*;  
P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Soběslav: Písečné pole blíže „Dubné“  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'54.79"N, 14°43'56.27"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1906-07-17  
nálezce: Karel Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13849944



původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-18: *Aphanes microcarpa*; P. Frost-Olsen 1984-02-28: *Aphanes inexpectata*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokality: Flora bohémica. Soběslav: Píščité pole u Dubné  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'54.79"N, 14°43'56.27"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1906-07-17  
nálezc: Karel Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13849946

#### 6854a

původní jméno: orig.: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2018: *Aphanes australis*;  
lokality: Bohemia, distr. Tábor. Vlkov: pole u trati 0,7 km S od obce  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'22.00"N, 14°43'28.00"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1996-08-15  
nálezc: Alena Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 595272;  
ID: 13791012

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokality: Southern Bohemia. Vlkov (distr. České Budějovice), ca 2.1 km NNW of the centre of the village, a sandy edge of a road, scattered  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'5.00"N, 14°42'58.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2010-05-22  
nálezc: D. Abazid; M. Lepší; P. Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849007

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2018: !;  
lokality: Vlkov, Vlkovská pískovna - písčité okraj cesty kolem pískovny v blízkosti zastavení NS č. 3  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'2.53"N, 14°42'58.13"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2008-06-29  
nálezc: Daniel Abazid  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849008

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; M. Lepší 2010: !; P. Dřevojan 2019: !;  
lokality: Vlkov: Kozí vršek, pole  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'24.99"N, 14°43'27.55"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1998-07-29  
nálezc: V. Chán; V. Žíla; R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849320

původní jméno: orig.: *Aphanes microcarpa*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Třeboňsko / Vlkov; písčité pole u Kozího vršku  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'24.99"N, 14°43'27.55"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1998-09  
nálezce: Jan Vondrák  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13850065

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Vlkov: poličko za Kozím vrškem u Vlkova  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'24.63"N, 14°43'29.37"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1992-08-22  
nálezce: Milan Štech  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849996

původní jméno: orig.: *Aphanes* sp.; M. Lepší 2010: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Flora českoslovenica. Bohemia: pánev třeboňská. Vlkov: na písčitém poli (žito) nedaleko hájovny (Za Kozím vrškem)  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'24.67"N, 14°43'31.51"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
nálezce: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849536

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Bohemia meridionalis. Vlkov, KU: Horusice: písčité plocha lučního parkoviště vpravo při silnici z Třeboně do Veselí n. L., 250 m S od břehu rybníka Švarcenberk  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'7.70"N, 14°42'31.10"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-04-24  
nálezce: Jan Blahovec  
herbář: herb. J. Blahovec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: stovky rostlin na rozvol. písč. místech;  
ID: 13903884

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Bohemia meridionalis. Vlkov: okraj pole při Z okraji obce, 60 m SZ břehu rybníka Blatec  
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'16.80"N, 14°43'19.20"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2015-05-09  
nálezce: Jan Blahovec  
herbář: herb. J. Blahovec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: roztroušeně několik desítek rostlin v první brázdě;  
ID: 13903881

**6855d**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1961-03-09: *Aphanes microcarpa*; P. Frost-Olsen 1984-11-28: *Aphanes inexpectata*; J. Holub 1990-04: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Flora bohemica. Sv. Jakub u Jindř. Hradce  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'48.86"N, 14°59'28.53"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1876  
náleze: Karel Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: admixt. *Aphanes arvensis*;  
ID: 13849021

**6954a**

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; P. Dřevojan 2018: *Aphanes australis*;  
lokalita: E flora Bohemiae merid. Lomnice n./L. Píščitá pole  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'56.00"N, 14°42'44.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-06-18  
náleze: Antonín Weidmann  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 366363;  
ID: 13791013

původní jméno: orig.: *Alchemilla arvensis*; J. Holub 1989-12-06: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2018: !;  
lokalita: E flora Bohemiae merid. Lomnice n/L. Na písčitých polích  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'55.70"N, 14°42'43.15"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1886-06-18  
náleze: Antonín Weidmann  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13850069

**6955d**

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Southern Bohemia. Mirochov (distr. Jindřichův Hradec), former shooting range ca 2.7 km ESE of chapel in village, junction of sandy forest roads, scattered  
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'2.77"N, 14°58'30.22"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2016-06-18  
náleze: M. Lepší; al.  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849552

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Southern Bohemia. Žíteč (distr. Jindřichův Hradec), in village square, sandy open grassland, several individuals  
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'2.16"N, 14°55'1.70"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-06-23  
náleze: M. Lepší; A. Jírová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: accidentally introduced by J. Blahovec;  
ID: 13849549

### 7055a

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Bohemia meridionalis. Majdalena, Rekreační areál Kosky, 7,2 km SV od zastávky ČD Chlum u Tř., písčité travnatá plocha o vel. 120 x 30 m, řídké zapoj. veget.  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'15.42"N, 14°52'40.80"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2011-06-04  
náleze: Jan Blahovec  
herbář: herb. J. Blahovec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: spol. zde rostou *Aira caryophyllea*, *Aphanes australis*, *Cerastium pumilum*;  
ID: 13903888

původní jméno: orig.: *Aphanes arvensis*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Bohemia meridionalis. Žíteč: pole vlevo i vpravo silnice z obce na Lutovou, u kapličky  
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'47.50"N, 14°54'44.50"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-06-11  
náleze: Jan Blahovec  
herbář: herb. J. Blahovec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: velice hojně spolu s velice hojnou *Veronica triphylos*, v roce 2012 pole zatravněno a výskyt již nepozorován;  
ID: 13903882

### 7055b

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Southern Bohemia. Mirochov (distr. Jindřichův Hradec), ca 2.8 km SE of chapel in village, junction of asphalt forest road and unpaved forest road, rare  
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'44.88"N, 14°58'22.58"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2016-06-19  
náleze: F. Brožka; M. Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849073

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Třeboň. Staňkov – trávník na mírném svahu u silnice před restaurací „Česká Kanada“ ve středu obce, velmi hojně  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'44.20"N, 14°57'10.20"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-06-17  
náleze: R. Paulič; J. Blahovec; V. Žíla  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849679

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Třeboň. Staňkov – trávník na mírném svahu u silnice před restaurací „Česká Kanada“ ve středu obce, velmi hojně  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'44.20"N, 14°57'10.20"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-06-17  
náleze: Radim Paulič  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849727

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Southern Bohemia. Staňkov (distr. Jindřichův Hradec), in camp Za Humny, sandy surface around ping-pong table, scattered  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'54.84"N, 14°57'31.79"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-06-23  
nálezcce: M. Lepší; A. Jírová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849550

původní jméno: orig.: *Aphanes cf. australis*; M. Lepší 2011: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Staňkov, Chlum u Třeboně, okr. JH, okraj Staňkovského rybníka, podél cesty před kempem Oáza, a dále vpravo cesty na místech po stanech, hojně  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'44.93"N, 14°57'34.59"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2010-06-12  
nálezcce: Jan Blahovec  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: louka (48°58'52.880"N, 14°57'31.463"E);  
ID: 13849024

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; M. Lepší 2011: !; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Staňkov, Jindřichův Hradec - kemp Oáza - velmi hojně v kempu Oáza po místech, kde byl stan, hlavně na louce před Plecháčem  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'44.93"N, 14°57'34.59"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-04  
nálezcce: Jan Blahovec  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13849026

původní jméno: orig.: *Aphanes cf. arvensis*; M. Lepší 2011: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Staňkov, (JČ - JH.) kemp Oáza, podél pláže před kempem, od půjčovny šlapadel  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'52.75"N, 14°57'31.36"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-05  
nálezcce: Jan Blahovec  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 10000ti tisíce ks;  
ID: 13849025

původní jméno: orig.: *Aphanes australis*; P. Dřevojan 2019: !;  
lokalita: Bohemia meridionalis. Staňkov: písčité okraj volejbalového hřiště u restaurace U Sumečka, pod budou obecního úřadu  
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'34.10"N, 14°57'11.70"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-05-08  
nálezcce: Jan Blahovec  
herbář: herb. J. Blahovec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: roztroušeně na okrajích volejb. hřiště a taktěž na S okraji nohejbalového hřiště;  
ID: 13903890

**7155a**

původní jméno: orig.: *Aphanes arvensis*; P. Dřevojan 2019: *Aphanes australis*;  
lokalita: Bohem. merid. Dvory nad Lužnicí - cca 1 km s. od obce, okraj obilného polička. (okr. Jindř. Hradec)  
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°51'37.26"N, 14°53'46.17"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1989-06-17  
nálezce: J. Štěpánová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13850013