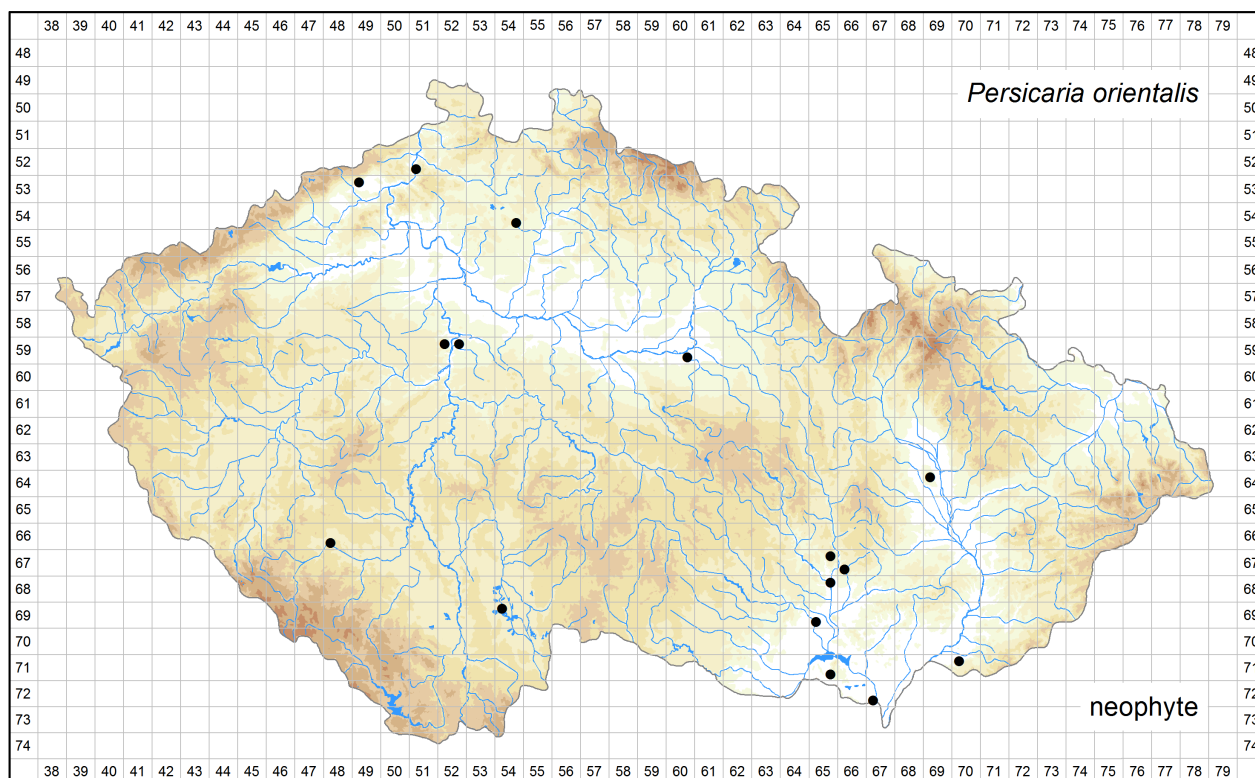


Distribution of *Persicaria orientalis* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Kateřina Šumberová

Map produced on: 06-02-2017



Database records used for producing the distribution map of *Persicaria orientalis* 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 for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (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; nálezc – 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.

5251c

původní jméno: *Persicaria orientalis*
lokalita: České středohoří: Nebočady, tůně na pravém břehu Labe u vsi
nejbližší obec: Nebočady, okres Děčín
souřadnice: 50°43'51.42"N, 14°11'11.81"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-08-12
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150228

5349a

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: pr. Probstau. talus de chemin de fer. Subspont.
nejbližší obec: Proboštov, okres Teplice
souřadnice: 50°39'41.69"N, 13°50'19.32"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1860-08
nálezc: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196063

5454d

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Bělá p. Bezd., u Obory blíže Dokes
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'54.23"N, 14°47'35.27"E, ± 2000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1919-06-19
nálezc: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13252386

5952a

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Smichower Wasserwerk [= vodárna]
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'34.10"N, 14°24'33.30"E, ± 50m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1889-09
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196062

5952b

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Praha: zplanělé v Nuslích - údolích pod vyšehradskými hradbami
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.38"N, 14°25'23.83"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1935-09-14
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13252385

původní jméno: *Persicaria orientalis*
lokalita: v botanické zahradě Karlovy univerzity se nepěstuje, ale objevuje se - ne však každý rok - tu onde jednotlivě zplanělé
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'15.55"N, 14°25'13.73"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1935
náleze: Karel Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: bez citace, pravděpodobně vlastní náleze prof. Domina;
ID: 13252388

původní jméno: *Persicaria orientalis*
lokalita: v botanické zahradě Karlovy univerzity se nepěstuje, ale objevuje se - ne však každý rok - tu onde jednotlivě zplanělé
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'15.55"N, 14°25'13.73"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1920
náleze: Karel Domin
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: bez citace, pravděpodobně vlastní náleze prof. Domina;
ID: 13252387

5960d

původní jméno: V. Horák: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2015: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Pardubice. Jesničanky. Na kompostu
nejbližší obec: Pardubice-Jesničanky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'5.18"N, 15°46'42.67"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1957-09-14
náleze: I. Kotek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30527;
ID: 10172886

6469a

původní jméno: orig.: *Persicaria orientalis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Olomouc - Tabulový vrch, in acervo telli ca 0,2 km ad septentrio-orientem a statione benzinum supplenda, locus argillosus soli expositus, singulatim
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'4.11"N, 17°13'36.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1982-07-20
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106411; 2 archy;
ID: 10172566

6648c

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'7.22"N, 13°41'52.48"E, ± 1000m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
náleze: F. X. Celerin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Weidmann;
ID: 13196060

6765b

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2015: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Rumiště za nádražím v Řečkovících, směrem k ul. Kronově, (Brno)
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'2.20"N, 16°35'25.64"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-09-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512243;
ID: 10148801

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2015: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Skládky nedaleko železniční stanice v Řečkovících (Brno)
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'12.26"N, 16°35'38.48"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-08
náleze: F. Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512244;
ID: 10148802

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Rumiště za nádražím v Řečkovících, směrem k ul. Kronově (Brno)
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'2.00"N, 16°35'22.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-09-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480460; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10220192

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: In ruderalis p. stationem Řečkovice (Brno)
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'2.00"N, 16°35'22.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-08-21
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 441405; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10220191

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Řečkovitz [= Brno-Řečkovice], Mh.
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'3.00"N, 16°34'55.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1894-08
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 13548; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10220194

6766c

původní jméno: orig.: *Persicaria orientalis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Brno-Líšeň. Ve zruderalizovaném porostu na pravém břehu náhonu k Truskově mlýnu [= správně Truskově mlýnu] asi 1 km jižně od konečné zastávky autobusů v Mariánském údolí
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'3.00"N, 16°43'2.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-08-20
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 621825; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 10220196

6865b

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Skládka v bývalé pískovně u Brněn. Ivanovic, okres Brno
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'4.00"N, 16°39'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-08
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 451091; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10220197

6954a

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Flora bohémica. Na hřbitově v Lomnici
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'6.89"N, 14°42'48.44"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1881-08
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Weidmann;
ID: 13196061

6965c

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Flora moravica: Moravia orientalis: Pohořelice, rumiště v opuštěné pískovně asi 2 km S od obce
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'3.00"N, 16°31'26.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-10-09
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511523; 2 sheets (see BRNU 511522); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10220190

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Flora moravica: Moravia orientalis: Pohořelice, rumiště v opuštěné pískovně asi 2 km S od obce
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'3.00"N, 16°31'26.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-10-09
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511522; 2 sheets (see BRNU 511523); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10220198

7165d

původní jméno: orig.: *Persicaria*; V. Řehořek 2005-02-03: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Bavory: navážka u za domy na kraji zahrádky, severozápadní kraj vsi, asi 400 m SZ
od kostela; přechodně zplanělá. S. m. 220 m
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'12.00"N, 16°37'3.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-08-25
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 577440; grid reference: 7165d08; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 10220195

7170a

původní jméno: orig.: *Polygonum orientale*; J. Danihelka 2016: *Persicaria orientalis*;
lokalita: Flora moravica: Strážnice: Radějov, zdivoč. v zahr. křoví
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°20'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1929-08-14
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 191847; 2 sheets (see BRNU 191847-a); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 10220193

7267c

původní jméno: *Polygonum orientale*
lokalita: 479. Poštorná: prostor celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063785